



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo

Qeveria – Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja – Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

	Republika e Kosovës - REPUBLIC OF KOSOVO QEVERIA E KOSOVES - VLADA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO MINISTRIA E BUJQESISE, PYLLTARISE DHE ZHVILLIMIT RURAL MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RURALNOG RAZVOJA MINISTRY OF AGRICULTURE, FORESTRY AND RURAL DEVELOPMENT Arkivi Qendror - Centralno Arhiv - Central Archive
Nr./Br./No.	2785
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	5+245
Data/Datum/Date	03/08/2016 PRISHTINE PRISTINA - PRISTINA

UDHËZIM ADMINISTRATIV (MBPZHR) NR.06/2016
PËR SUBSTANCAT AKTIVE FARMAKOLOGJIKE DHE KLASIFIKIMI I TYRE LIDHUR ME LIMITIN MAKSIMAL
TË MBETJEVE NË PRODUKTE USHQIMORE ME PREJARDHJE SHTAZORE

ADMINISTRATIVE INSTRUCTION (MAFRD) NO.06/2016
ON PHARMACOLOGICALLY ACTIVE SUBSTANCES AND THEIR CLASIFICATION REGARDING MAXIMUM
RESIDUE LIMITS IN FOODSTUFFS OF ANIMAL ORIGIN

ADMINISTRATIVNO UPUTSTVO (MPŠRR) BR.06/2016
O FARMAKOLOŠKI AKTIVNIH SUPSTANCI I NJIHOVA KLASIFIKACIJA ŠTO SE TIČE MAKSIMALNO
KONCENTRACIJAMA REZIDUA U NAMIRNICAMA ŽIVOTINJSKOG POREKLA

Prishtinë, 2016

<p>Ministri i Ministrisë së Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural,</p> <p>Në mbështetje të Nenit 25, pika (b) të Ligjit Nr. 2004/21 për Veterinarinë, (Gazeta Zyrtare e Republikës së Kosovës Nr.18/01 Nëntor 2007) dhe Nenit 8, nën paragrafi 1.4 të Rregullores Nr.02/2011 për Fushat dhe Përgjegjësitë Administrative të Zyrës së Kryeministrit dhe Ministrive si dhe Nenit 38, paragrafi 6 të Rregullores së Punës së Qeverisë Nr. 09/2011 (Gazeta Zyrtare, Nr.15, 12.09.2011),</p> <p>Nxjerrë:</p> <p style="text-align: center;">UDHËZIM ADMINISTRATIV (MBPZHR) NR.06/2016 PËR SUBSTANCAT AKTIVE FARMAKOLOGJIKE DHE KLASIFIKIMI I TYRE LIDHUR ME LIMITIN MAKSIMAL TË MBETJEVE NË PRODUKTE USHQIMORE ME PREJARDHJE SHTAZORE</p> <p style="text-align: center;">Neni 1 Qëllimi</p>	<p>The Minister of the Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development,</p> <p>Pursuant to Article 25 point (b) of the Veterinary Law No.2004/21, (Official Gazette) of the Republic of Kosovo No. 18/01 of November 2007) and article 8, sub-paragraph 1. 4 of the Regulation No.02/2011 On the Fields of Administrative Procedures of the Office of the Prime minister and Ministries as well as article 38 paragraph 6 of the Regulation On Rules of the Government No. 09/2011 (Official Gazette No.15, 12.09.2011),</p> <p>Issues:</p> <p style="text-align: center;">ADMINISTRATIVE INSTRUCTION (MAFRD) NO.06/2016 ON PHARMACOLOGICALY ACTIVE SUBSTANCES AND THEIR CLASIFICACION REGARDING MAXIMUM RESIDUE LIMITS IN FOODSTUFFS OF ANIMAL ORIGIN</p> <p style="text-align: center;">Article 1 Purpose</p>	<p>Ministar Ministarstva Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja,</p> <p>Na osnovu člana 25. stav 1, podstav 2 (b) Zakona br. 2004/21 o Veterinarstvu (Službeni Glasnik Republike Kosova Br. 18/01 Novembar 2007), član 7, , i člana 8 tačka 1.4 Pravilnika br. 02/2011 o oblastima administrativnih odgovornosti Kancelarije Premijera i Ministarstava, kao i član 38, stav 6 Pravilnika o Radu Vlade br. 09/2011 (Službeni Glasnik, br. 15, 12.09.2011),</p> <p>Donosi:</p> <p style="text-align: center;">ADMINISTRATIVNO UPUTSTVO (MPŠRR) BR.06/2016 O FARMAKOLOŠKI AKTIVNIH SUPSTANCI I NJIHOVA KLASIFIKACIJA ŠTO SE TIČE MAKSIMALNO KONCENTRACIJAMA REZIDUA U NAMIRNICAMA ŽIVOTINJSKOG POREKLA</p> <p style="text-align: center;">Član 1 Cilj</p>
--	---	--

<p>Me këtë udhëzim administrativ me qëllim të mbrojtjes së shëndetit publik përcaktohet limiti maksimal i mbetjeve të substancave aktive farmakologjike në sekretet dhe lëngjet trupore të kafshëve të gjalla, organet, indet e kafshëve të therura dhe produktet me prejardhje shtazore.</p> <p style="text-align: center;">Neni 2 Fushëveprimi</p> <p>Dispozitat e këtij udhëzimi administrativ janë të detyrueshme për laboratorët të cilët kryejnë testime laboratorike të mbetjeve të substancave aktive farmakologjike në sekretet dhe lëngjet trupore të kafshëve të gjalla, organet, indet e kafshëve të therura dhe në produkte me prejardhje shtazore.</p> <p style="text-align: center;">Neni 3 Përkufizimet</p> <p>1. Shprehjet e përdorura në këtë udhëzim administrativ kanë këto kuptime:</p> <p>1.1. "Mbetje"- nënkupton mbetje të substancave apo metabolitëve të tyre që kanë një efekt farmakologjik dhe të substancave të tjera të transmetueshme</p>	<p>With this administrative instruction in order to protect public health, defined maximum residue limits of pharmacologically active substances in body fluids and secretion of live animals, organs, tissues of slaughtered animals and products of animal origin.</p> <p style="text-align: center;">Article 2 Scope</p> <p>The provisions of this administrative instruction are mandatory for laboratories dealing with waste laboratories which are conducting the tests of pharmacologically active substances in body fluids and secretion of live animals, organs, tissues of slaughtered animals and products of animal origin.</p> <p style="text-align: center;">Article 3 Definitions</p> <p>1. The definitions used in this Administrative Instruction have the following meanings:</p> <p>1.1. "Residues " - shall mean a residue of substances having a pharmacological action, of their metabolites and of other substances transmitted to animal products and</p>	<p>Ovim Administrativnom Uputstvom, u cilju zaštite javnog zdravlja, utnrdjuje se dozvoljena količina rezidua farmakološki aktivnih supstanci u izlučevinama i telesnim tečnostima živih životinja, organima i tkivima zaklanih životinja i proizvodima životinjskog porekla.</p> <p style="text-align: center;">Član 2 Delokrug</p> <p>Odredbe ovog administrativnog uputstva obvezne su za laboratorije koje vrše laboratorijske analize farmakološki aktivnih subastaci u izlučevinama i telesnim tečnostima živih životinja, organima i tkivima zaklanih životinja i proizvodima životinjskog porekla.</p> <p style="text-align: center;">Član 3 Definicije</p> <p>1. Upotrijebljeni izrazi u ovom administrativnom uputstvu imaju sledeća značenja:</p> <p>1.1. " Ostaci " - podrazumeva ostatak supstanci koje imaju farmakološko dejstvo, njihovih metabolita i drugih supstanci, prenosive u proizvodima</p>
--	--	---

<p>në produkte shtazore e që mund të jenë të dëmshme për shëndetin e njeriut;</p> <p>1.2. “Limiti Maksimal i Mbetjeve - (LMM)” - nënkupton përqendrimin maksimal të mbetjeve, i pranuar nga Agjencia e Ushqimit dhe Veterinarisë, në një produkt ushqimor i marrur nga një kafshë e trajtuar me medikamente veterinare ose që ka qenë e ekspozuar ndaj një produkti biocid për përdorim në blegtori.</p> <p style="text-align: center;">Neni 4 Limiti maksimal i mbetjeve</p> <p>Limiti maksimal i mbetjeve të substancave aktive farmakologjike është përcaktuar në Shtojcë, Tabela nr.1, e cila është pjesë përbërëse e këtij udhëzimi administrativ.</p> <p style="text-align: center;">Neni 5 Shfuqizimi</p> <p>Me hyrjen në fuqi të këtij Udhëzimi Administrativ, shfuqizohet Udhëzimi Administrativ MA-Nr.14/2006 Mbi caktimin e kufirit maksimal të mbetjeve, të dt.18.05.2006.</p>	<p>likely to be harmful to human health;</p> <p>1.2. “Maximum Residue Limit (MRL)”- shall mean the maximum concentration of residue accepted by Food and Veterinary Agency in a food product obtained from an animal that has received a veterinary medicine or that has been exposed to a biocidal product for use in animal husbandry.</p> <p style="text-align: center;">Neni 4 Maximum Residue Limit</p> <p>The maximum residue limit of the pharmacologically active substances is set in Annex, Table 1, which is an integral part of this Administrative Instruction.</p> <p style="text-align: center;">Neni 5 Repeal</p> <p>With the entry into force of this administrative instruction is abrogated the Administrative Instruction MA - No.14 / 2006 on the setting of maximum residue limit, of 18.05.2006.</p>	<p>životinjskog porekla i koji mogu biti štetni za ljudsko zdravlje.</p> <p>1.2. “Maksimalna Dozvoljena Koncentracija - (MDK)”- podrazumeva maksimalnu koncentraciju rezidua usvojena od strane Agencije za Hranu i Veterinarstvo u prehranbenom proizvodu dobijenom od životinja koje su tretirane lekom ili izložene biocidu za upotrebu u stočarstvu.</p> <p style="text-align: center;">Član 4 Maksimalna Dozvoljena Koncentracija</p> <p>Maksimalna koncentracija farmakološki aktivnih supstanci date su u Prilogu, Tabeli br. 1, koji je sastavni deo ovog administrativnog uputstva.</p> <p style="text-align: center;">Član 5 Ukidanje</p> <p>Stupanjem na snagu ovog Administrativnog Uputstva prestaje da važi Administrativno Uputstvo MA - br.14 / 2006 o uspostavljanju maksimalne granice ostataka od 18.05.2006.</p>
---	--	---

<p align="center">Neni 6 Hyrja në fuqi</p>	<p align="center">Article 6 Entry into force</p>	<p align="center">Član 6 Stupanje na snagu</p>
<p>Ky Udhëzim Administrativ hyn në fuqi shtatë (7) ditë pas nënshkrimit nga ana e Ministrisë së Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural</p> <p align="center">  Memli KRASNIQI Ministër i Ministrisë së Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural </p> <p align="right">02/08/2016</p>	<p>This Administrative Instruction shall enter into force seven (7) days after signature by the Minister.</p> <p align="center">  Memli KRASNIQI Minister of the Ministry of Agriculture, Forestry and Rural development </p> <p align="right">02/08/2016</p>	<p>Ovo Administrativno Uputstvo stupa na snagu sedam (7) dana nakon potpisivanja od strane Ministarstva Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja</p> <p align="center">  Memli KRASNIQI Ministar Ministarstva Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja </p> <p align="right">02/08/2016</p>

Shtojcë

Substancat aktive farmakologjike dhe klasifikimi i tyre lidhur me limitin maksimal të mbetjeve (LMM)

Tabela 1 Substancat e lejuara

Substancat aktive	Indikatori i Mbetjes	Lloji i Kafshës	LMM	Lloji i indeve	Dispozitat tjera (bazuar në nenin 14(7) të Rregullores (EC) No 470/2009)	Klasifikimi terapeutik
Abamectin	Avermectin B1a	Gjedhe	10 µg/kg 20 µg/kg	Ind yndyror Melqi	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / agjenti vepron kundër endo dhe ektoparazitëve
		Dele	20 µg/kg 50 µg/kg 25 µg/kg 20 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Melqi Veshkë		
<i>Absinthium extract</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM		NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Acetyl cysteine	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Acetylmethionine	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Acetylsalicylic acid	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat qumështi dhe vezët prodhohen për konsum human.	NUK KA TË DHËNA

Acetylsalicylic acid DL-lysine	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat qumështi dhe vezët prodhohen për konsum human	NUK KA TË DHËNA
Adenosine and its 5'-mono-, 5'-di-and 5' triphosphates	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Adonis vernalis</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinarë homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike , koncentrimi në producte nuk tejkalon 1/100	NUK KA TË DHËNA
<i>Aesculus hippocastanum</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinarë homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike , koncentrimi në producte nuk tejkalon 1/100	NUK KA TË DHËNA
<i>Agnus castus</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinarë homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike , koncentrimi në producte nuk tejkalon 1/100	NUK KA TË DHËNA
<i>Ailanthus altissima</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinarë homeopatike , të përgatitura bazuar	NUK KA TË DHËNA

					në farmakopenë homeopatike , koncentrimi në producte nuk tejkalon 1/100	
Alanine	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Albendazole	Sum of albendazole sulphoxide, albendazole sulphone, and albendazole 2-amino sulphone, expressed as albendazole	Të gjithë ruminantët	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent Antiparazitik / Agjent vepron kundër endoparazitëve
Albendazole oxide	Sum of albendazole oxide, albendazole sulphone, and albendazole 2-amino sulphone, expressed as albendazole	Gjedhte , Delet	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent Antiparazitik / Agjent vepron kundër endoparazitëve
Alfacalcidol	Nuk Përdoret	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Vetëm për lopët të cilat kanë pjellë	NUK KA TË DHËNA
Alfaprostol	Nuk Përdoret	Gjedhet , derrat , lepujt dhe equida	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Allantoin	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Vetëm për përdorim topical	NUK KA TË DHËNA
<i>Allium cepa</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike , vetëm në	NUK KA TË DHËNA

					koncentrim I cili korrespondon me tinkturën nënë dhe tretësirë	
<i>Aloe vera</i> gel and whole leaf extract of <i>Aloe vera</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Vetëm për përdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Aloes, Barbados and Capae, their standardised dry extract and preparations thereof	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Alphacypermethrin	Cypermethrin (sum of isomers)	Gjedhet , Delet	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	Për LMM , ne qumësht , duhe tte respektohen dispozitat e direktives së 98/82/EC	Agjent Antiparazitik / Agjent vepron kundër ektoparazitëve
Altrenogest	Altrenogest	Porcine	1 µg/kg 0,4 µg/kg	Lëkur dhe yndyrë Mëlqi	Vetëm për përdorim zooteknik dhe në përputhje me dispozitat e Direktivës 96/22/EC.	Agjenti vepron në sistemin riprodhues
		<i>Equidae</i>	1 µg/kg 0,9 µg/kg	Yndyrë Mëlqi		
Aluminium distearate	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Aluminium hydroxide	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Aluminium hydroxide acetate	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Aluminium monostearate	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Aluminium phosphate	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Aluminium salicylate, basic	Nuk Përdoret	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Vetëm përdorim oral , nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human.	NUK KA TË DHËNA
		Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim përveq tek peshku	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Vetëm për përdorim topical .	
Aluminium tristearate	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
2-Aminoethanol	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
2-Aminoethanol glucuronate	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
2-Aminoethyl dihydrogenphosphate	Nuk Aplikohet	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Aplikohet	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Amitraz	Sum of amitraz and all	Gjedhet	200 µg/kg	Indi Yndyror	NUK KA TË DHËNA	Agjent anitiparazitik / Agjent

	metabolites containing the 2,4-DMA moiety, expressed as amitraz		200 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Mëlqia Veshka Qumështi		kundër ektoparazitëve .
		Delet	400 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Indi Yndyror Mëlqia Veshka Qumështi		
		Dhit	200 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 10 µg/kg	Indi Yndyror Mëlqia Veshka Qumështi		
		Derrat	400 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Lëkura dhe indi yndyror Mëlqia Veshka		
		Bletët	200 µg/kg	Mjalti		
Ammonium chloride	Nuk Aplikohet	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Aplikohet	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ammonium lauryl sulphate	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ammonium sullndi Yndyore	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Aplikohet	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Amoxicillin	Amoxicillin	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi	Për peshk muskuli ndërka të bëjëme “ muskuli dhe lekura në proporcion natyral .	Agjent Anti – Infektiv / Antibiotik

			50 µg/kg 4 µg/kg	Veshkë Qumësht	LMM për ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat vezët përdoren për konzum human .	
Ampicillin	Ampicillin	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	Për peshk muskuli ka të bëjëme “ muskuli dhe lekura në proporcion natyral . LMM për ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat vezët përdoren për konzum human	Agjent Anti – Infektiv / Antibiotik
Amprolium	Nuk Përdoret	Shpezët	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
<i>Angelicae radix aetheroleum</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

<i>Anisi aetheroleum</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Anisi stellati fructus</i> , standardised extracts and preparations thereof	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Apocynum cannabinum</i>	Nuk Përdoret	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	Nuk Përdoret	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike , koncentriminë tretësirë nuk tejkalon 1/100. Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Apramycin	Apramycin	Gjedhet	1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 10 000 µg/kg 20 000 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat qumështi përdoret për konsum human	Agjent Anti – Infektiv / Antibiotik
	NUK PËRDORËT	Delet , Derrat , shpezët , lepujt	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORËT	Vetëm për përdorim oral . Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat qumështi dhe vezët përdoren për konsum human	
<i>Aqua levici</i>	NUK PËRDORËT	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORËT	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë	NUK KA TË DHËNA

					homeopatike	
Arginine	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Arnica montana (arnicae flos and arnicae planta tota)</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetëm për përdorim topical	NUK KA TË DHËNA
<i>Arnicae radix</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike koncentrimi në tretësirë nuk tejkalon 1/10	NUK KA TË DHËNA
<i>Artemisia abrotanum</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe te hollimit	NUK KA TË DHËNA
Asparagine	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Aspartic acid	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
<i>Atropa belladonna</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike koncentrimi në produkt nuk tejkalon1/100	NUK KA TË DHËNA
Atropine	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Avilamycin	Dichloroisoevernic acid	Derrat , Shpezët , lepujt	50 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi Veshkë	Për derrat dhe shpezët , keto LMM nderlidhen me “ lekuren dhe indin yndyror “ në prporcion natyral “. Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat vezët përdoren për konzum human.	Anti-infectious agents/Antibiotics
Azagly-nafarelin	NUK PËRDORET	<i>Salmonidae</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	Nuk Përdoret tek peshqit , vezët e të cilave përdoren për konzum human.	NUK KA TË DHËNA
Azamethiphos	NUK PËRDORET	<i>Salmonidae</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Azaperone	Sum of azaperone and azaperol	Derrat	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Lëkur dhe ind yndyror Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjenti vepron në sistemi nervor /Agjenti vepron në SNQ

Bacitracin	Sum of bacitracin A, bacitracin B, and bacitracin C	Gjedhet	100 µg/kg	Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti-infektiv /Antibiotik
		Lepujt	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi Veshkë		
	NUK PËRDORET	Gjedhet	Nuk kërkohet LMM , për asnjë ind , përveq qumështit.	NUK APLIKOHET	Për përdorim intra mamar tek lopët qumështore .	
<i>Balsamum peruvianum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK APLIKOHET	For topical use only.	NUK KA TË DHËNA
Baquiloprim	Baquiloprim	Gjedhet	10 µg/kg 300 µg/kg 150 µg/kg 30 µg/kg	Ind Yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti-infektiv / Kemoterapeutik
		Derrat	40 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Lëkurë Mëlqi Veshkë		
Barium selenate	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Delet	Nuk kërkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Beclomethasone dipropionate	NUK APLIKOHET	<i>Equidae</i>	Nuk kërkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm Për Inhalim	NUK KA TË DHËNA
<i>Bellis perennis</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me	NUK KA TË DHËNA

					tinkturën nënë dhe te hollimit	
Benzalkonium chloride	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Përdoret si mat erije ndihmëse në koncentrim deri 0,05 %.	NUK KA TË DHËNA
Benzocaine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim vetëm si anestetik.	NUK KA TË DHËNA
		<i>Salmonidae</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	
Benzyl alcohol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim si materije ndihmëse.	NUK KA TË DHËNA
Benzyl benzoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Benzyl p-hydroxybenzoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Benzylpenicillin	Benzylpenicillin	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	Për peshk muskuli ndërka të bëjeme “ muskuli dhe lekura në proporcion natyral . LMM për ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka	Agjent anti –infektiv /Antibiotik

					të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat vezët përdoren për konzum human	
Betaine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Betaine glucuronate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Betamethasone	Betamethasone	Gjedhet , Derrat	0,75 µg/kg 2,0 µg/kg 0,75 µg/kg	Muskul Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Kortikosteroid /Glukokortikosteroid
		Gjedhet	0,3 µg/kg	Qumësht		
Biotin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Bismuth subcarbonate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral .	NUK KA TË DHËNA
Bismuth subgallate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Bismuth subnitrate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA

		Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim intramamar	NUK KA TË DHËNA
Bismuth subsalicylate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Bituminosulfonates, ammonium and sodium salts	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
<i>Boldo folium</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Boric acid and borates	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Bromhexine	NUK APLIKOHET	Gjedhte , Derrat , Shpezët	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat vezët përdoren për konsum human	NUK KA TË DHËNA
Bromide, potassium salt	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Bromide, sodium salt	NUK APLIKOHET	Të gjithë gjitarët të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Bronopol	NUK APLIKOHET	peshk	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Brotizolam	NUK APLIKOHET	gjedhe	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim terapeutik	NUK KA TË DHËNA
Buserelin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		kafshëve të cilat prodhojnë ushqim				
Butafosfan	NUK APLIKOHET	gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim intravenoz	NUK KA TË DHËNA
n-Butane	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
n-Butanol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim si bartës	NUK KA TË DHËNA
Butorphanole tartrate	NUK APLIKOHET	Njëthundrakët	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim intravenoz	NUK KA TË DHËNA
Butyl 4-hydroxybenzoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Butylscopolaminium bromide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Caffeine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium acetate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium aspartate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë ushqim				
Calcium benzoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium borogluconate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium carbonate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium chloride	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium citrate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium glucoheptonate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium gluconate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium glucono glucoheptonate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
Calcium gluconolactate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium glutamate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium glycerophosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium hydroxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium hypophosphite	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium malate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium oxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium pantothenate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Calcium phosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium polyphosphates	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium propionate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium silicate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium stearate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Calcium sulphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Calendula officinalis</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike koncentrimi në produkt nuk tejkalon 1/10	NUK KA TË DHËNA

<i>Calendulae flos</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Camphor	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Camphora</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike koncentrimi në produkt nuk tejkalon 1/100	NUK KA TË DHËNA
<i>Capsici fructus acer</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Carazolol	Carazolol	Gjedhet 5 µg/kg 5 µg/kg 15 µg/kg 15 µg/kg 1 µg/kg Derrat 5 µg/kg 5 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Mëlqi Veshkë Qemesht	NUK KA TË DHËNA	Agjenti vepron ne sistemin nervor / agjenti vepron ne sistemin autonom nervor	
Carbasalate calcium	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë ushqim , perveq peshqeve			qumeshti dhe vezët përdoren për konsum human	
Carbetocin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Cardamon extract	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Cardiospermum halicacabum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe të hollimit	NUK KA TË DHËNA
<i>Carlinae radix</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Carnitine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Carprofen	Sum of carprofen and carprofen glucuronide conjugate	Gjedhet Njëthundrakët	500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskul Ind yndyror	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti inflamator / Agjent anti inflamator jo – steroidial .

			1 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Mëlqi Veshkë		
	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET		
<i>Carvi aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Caryophylli aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Cefacetrile	Cefacetrile	Gjedhet	125 µg/kg	Qumeshti	Vetëm për përdorim intramamar	Agjent anti infektiv /Antibiotik
	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM , për të gjirha indet përveq qumështit	NUK APLIKOHET		
Cefalexin		Gjedhet	200 µg/kg	Muskul	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv /Antibiotik
			200 µg/kg	Ind yndyror		
			200 µg/kg	Melqi		
			1 000 µg/kg	Veshkë		
			100 µg/kg	Qumësht		
Cefalonium	Cefalonium	Gjedhet	20 µg/kg	Qumësht	Vetëm për përdorim intramamar . dhe për trajtim të syrit . .	Agjent anti infektiv /Antibiotik
	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM , për të gjirha indet përveq qumështit	NUK APLIKOHET		
Cefapirin	Sum of cephalirin and desacetylcephapirin	Gjedhet	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Muskul Ind yndyror Veshkë Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Cefazolin	Cefazolin	Gjedhet , Delet ,	50 µg/kg	Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv

		dhitë				/Antibiotik
	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Delet ,Dhitë	Nuk kerkohet LMM , për të gjitha indet përveq qumështit	NUK APLIKOHET	Për përdorim intramamar . përveq nëse gjinjët përdoren si ushqim për konsum human .	
Cefoperazone	Cefoperazone	Gjedhet	50 µg/kg	Qumësht	Për përdorim intramamar tek lopët në laktacion .	Agjent anti infektiv /Antibiotik
	NUK PËRDORET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM , për të gjitha indet përveq qumështit	NUK APLIKOHET		
Cefquinome	Cefquinome	Gjedhet, Derrat, <i>Njëthundrrakët</i>	50 µg/kg 50 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Për derra . LMM për ind yndyror ndërka të bëjëme “ lëkurë në proporcion natyral “.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Gjedhet	20 µg/kg	Qumësht		
Ceftiofur	Sum of all residues retaining the betalactam structure expressed as desfuoylceftiofur	Të gjithë gjitarët të cilaët prodhojnë ushqim	1 000 µg/kg 2 000 µg/kg 2 000 µg/kg 6 000 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	Për derra . LMM për ind yndyror ndërka të bëjëme “ lëkurë në proporcion natyral “.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
<i>Centellae asiaticae extractum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Cetostearyl alcohol	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Cetrimide	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë ushqim				
Chlorhexidine	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Chlormadinone	Chlormadinone	Gjedhet	4 µg/kg 2 µg/kg 2,5 µg/kg	Ind yndyror Mëlqi Qumësht	vetëm për përdorim zooteknik	Agjenti vepron në sistemin reprodaktiv
Chlorocresol	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Chlorphenamine	NUK PËRDORET	Të gjitha gjitarët të cilët prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Chlortetracycline	Sum of parent drug and its 4- epimer	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Mëqi Veshkë Qumësht Vezë	Për peshk , LMM për muskul ndëka të bëjëme “ muskul dhe lëkurë në prporcion natyral “ LMM për mëlqi , dhe veshkë Nuk Përdoret tek peshqit	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Choline	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Chrysanthemi cinerariifolii flos</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Chymotrypsin	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Cimicifugae racemosae rhizoma</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Nuk Përdoret tek kafshet nga të cilat qumeshti prodhohet për konsum human	NUK KA TË DHËNA
<i>Cinchonae cortex</i> , standardised extracts and preparations thereof	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Cinnamomi cassiae aetheroleum</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Cinnamomi cassiae cortex</i> , standardised extracts and preparations thereof	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Cinnamomi ceylanici aetheroleum</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Cinnamomi ceylanici cortex</i> , standardised extracts and preparations thereof	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Citri aetheroleum</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

<i>Citronellae aetheroleum</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Citrulline	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Clavulanic acid	Clavulanic acid	Gjedhet , Derrat	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 400 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Për derra . LMM për ind yndyror ndërka të bëjëme “ lëkurë në proporcion natyral “.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Gjedhet	200 µg/kg	Qumësht		
Clazuril	NUK PËRDORET	Pëllumbat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Clenbuterol hydrochloride	Clenbuterol	Gjedhet, <i>Një thundrrakët</i>	0,1 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg	Muskul Mëlqi Veshkët	NUK KA TË DHËNA	Agjenti vepron në system nervor / Agjenti vepron në sistemin autonom nervor .
		Gjedhet	0,05 µg/kg	Qumësht		
Cloprostenol	NUK PËRDORET	Gjedhet , Derrat , dhitë , Njëthundrrakët	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
R-Cloprostenol	NUK PËRDORET	Gjedhet , Derrat , dhitë , Njëthundrrakët	Nuk kerkohet LMM		NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Clorsulon	Clorsulon	Gjedhet	35 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Melqi Veshke	Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konsum human.	Agjent antiparazitik / agjenti vepron kunder endoparaziteve
Closantel	Closantel	Gjedhet	1 000 µg/kg	Muskul	Nuk perdoret tek	Agjent antiparazitik / agjenti

			3 000 µg/kg 1 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Ind yndyror Melqi Veshkë	kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konsum human	vepron kunder endoparaziteve
		Delet	1 500 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 5 000 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë		
Cloxacillin	Cloxacillin	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumësht	Për peshk muskuli ndërka të bëjeme “ muskuli dhe lekura në proporcion natyral . LMM për ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjeme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët nga të cilat vezët përdoren për konsum human	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Cobalt carbonate	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Cobalt dichloride	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Cobalt gluconate	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë ushqim				
Cobalt oxide	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Cobalt sulphate	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Cobalt trioxide	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Coco alkyl dimethyl betaines	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Colistin	Colistin	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	150 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg 300 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht Vezë	Për peshk muskuli ndërka të bëjëme “muskuli dhe lekura në proporcion natyral . LMM për ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral	Agjent anti infektiv /Antibiotik
<i>Condurango cortex, standardised extracts and preparations thereof</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
<i>Convallaria majalis</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike , me koncentrim në product I cili nuk tejkalon 1/1000	NUK KA TË DHËNA
Copper chloride	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Copper gluconate	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Copper heptanoate	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Copper methionate	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Copper oxide	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Copper sulphate	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
<i>Coriandri aetheroleum</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Corticotropin	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Coumafos	Coumafos	Bletë	100 µg/kg	Mjalt	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
<i>Crataegus</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe te hollimit	NUK KA TË DHËNA
<i>Cupressi aetheroleum</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Cyfluthrin	Cyfluthrin (sum of isomers)	Gjedhet , Dhitë	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Per qumesht , dispozitat shtese te Rregullores se Komisionit 94/29/EC duhet vezhguar	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
Cyhalothrin	Cyhalothrin (sum of isomers)	Gjedhet	500 µg/kg 50 µg/kg	Ind Yndyror Veshkë	Per qumesht , dispozitat shtese te Rregullores se	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve

			50 µg/kg	Qumësht	Komisionit 94/29/EC duhet vezhguar	
Cypermethrin	Cypermethrin (sum of isomers)	Të gjithë ri-përtpësit	20 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Per qumesht , dispozitat shtese te Rregullores se Komisionit 94/29/EC duhet vezhguar	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
		<i>Salmonidae</i>	50 µg/kg	Muskuli dhe lekura ne proporcion natyral.		
Cyromazine	Cyromazine	Delet	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Melqi Veshkë	Nuk perdoret te kafshet , nga te cilat qumeshti prodhohet per konsum human.	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
Cysteine	NUK PËRDORËT	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Cytidine and its 5'-mono-, 5'-di- and 5'-triphosphates	NUK PËRDORËT	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Danofloxacin	Danofloxacin	Gjedhet ,delet , dhitë , shpezët	200 µg/kg 100 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Për peshk muskuli ndërka të bëjëme “ muskuli dhe lekura në proporcion natyral . LMM për melqi dhe veshke , Nuk Përdorettek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka	Agjent anti infektiv / Antibiotik
		Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë		

		Gjedhet ,delet , dhitë	30 µg/kg	Qumesht	të bëjëme'' lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral Për shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme'' lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral. Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne veze per konzum human	
Decoquinat	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Delet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim oral . Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konzum human	NUK KA TË DHËNA
Deltamethrin	Deltamethrin	Te gjith ripërtypësit	10 µg/kg 50 µg/kg 10 µg/kg 20 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
		Peshk	10 µg/kg	Muskuli dhe lekura ne proporcion natyral.		
Dembrexine	NUK APLIKOHET	<i>Njethundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Denaverine hydrochloride	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Deslorelin acetate	NUK APLIKOHET	<i>Njethundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Detomidine	NUK APLIKOHET	Gjedhet ,	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim	NUK KA TË DHËNA

		<i>Njethundrraket</i>				
Dexamethasone	Dexamethasone	Gjedhet, Dhitë , Delet , Derrat , njethundrrakët	0,75 µg/kg 2 µg/kg 0,75 µg/kg	Muskul Melqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Kortikosteroid / Glukokortikosteroid
		Gjedhet, Dhitë	0,3 µg/kg	Qumësht		
Dexpanthenol	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Diazinon	Diazinon	Gjedhet, Dhitë , Delet , Derrat	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Për derrat LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
		Gjedhet, Dhitë , Delet	20 µg/kg	Qumesht		
Diclazuril	NUK APLIKOHET	Te gjithe ripertypesit , derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim oral .	NUK KA TË DHËNA
Diclofenac	Diclofenac	Gjedhet	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg 0,1 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Për derrat LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral	Agjent anti inflamator / Agjent anti inflamator jo steroidal
		Derrat	5 µg/kg 1 µg/kg 5 µg/kg 10 µg/kg	Musk Lekur dhe ind yndyror Melqi Veshkë		
Dicloxacillin	Dicloxacillin	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	300 µg/kg 300 µg/kg	Muskul Ind yndyror	Për peshk muskuli ndërka të bëjëme “	Agjent anti infektiv / Antibiotik

		prodhojnë ushqim	300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Melqi Veshkë Qumesht	muskuli dhe lekura në proporcion natyral . LMM për melqi , veshke dhe ind yndyror , Nuk Përdoret tek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne veze per konzum human	
Dicopper oxide	NUK APLIKOHET	Te gjithë ripertypetit , derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Dicyclanil	Sum of dicyclanil and 2, 4, 6-triamino- pyrimidine-5-carbonitrile	Delet	200 µg/kg 150 µg/kg 400 µg/kg 400 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konzum human	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
Diethyl phthalate	NUK APLIKOHET	Te gjithë ripertypetit , derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Diethyl sebacate	NUK APLIKOHET	Te gjithë ripertypetit , derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Diethylene glycol monoethyl ether	NUK APLIKOHET	Te gjithë ripertypetit , derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Difloxacin	Difloxacin	Gjedhet , delet , dhitë	400 µg/kg 100 µg/kg 1 400 µg/kg 800 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke	Për peshk muskuli ndërka të bëjëme "muskuli dhe lekura në proporcion natyral" . LMM përmelqi, veshke dhe ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku. Nuk perdoret tek kafshet, te cilat prodhojne qumësht per konzum human. Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne veze per konzum human	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Derrat	400 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 800 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke		
		Shpezët	300 µg/kg 400 µg/kg 1 900 µg/kg 600 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke		
		Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	300 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 600 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke		
Diflubenzuron	Diflubenzuron	<i>Salmonidae</i>	1 000 µg/kg	Muskuli dhe lekura ne proporcion natyral	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjent kundër ektoparazitëve
Dihydrostreptomycin	Dihydrostreptomycin	Te gjithe ri pertypesit , derrat, lepujt	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshke	Për derrat LMM e indit yndyror ka të bëjëme" lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Te gjithe ri pertypesit	200 µg/kg	qumesht		
3,5-Diiodo-L-thyrosine	NUK APLIKOHET	Te gjitha llojet gjitareve, te cilat prodhojne ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Dimanganese trioxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	For oral use only.	NUK KA TË DHËNA
Dimethicone	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Dimethyl acetamide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Dimethyl phthalate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Dimethyl sulphoxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Dinoprost	NUK APLIKOHET	Te gjitha llojet gjitareve, te cilat prodhojne ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Dinoprost tromethamine	NUK APLIKOHET	Te gjitha llojet gjitareve, te cilat prodhojne ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Dinoprostone	NUK APLIKOHET	Te gjitha llojet gjitareve, te cilat prodhojne ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Diprophylline	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Doramectin	Doramectin	Te gjitha llojet gjitareve, te cilat prodhojne ushqim	40 µg/kg 150 µg/kg 100 µg/kg 60 µg/kg	Mukul Ind yndyror Mëlqi Veshke	Për derrat LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral Nuk perdoret tek kafshet, te cilat prodhojne qumësht per konsum human.	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder endo dhe ektoparazitëve
Doxapram	NUK APLIKOHET	Te gjitha llojet gjitareve, te cilat prodhojne ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Doxycycline	Doxycycline	Gjedhet	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Muskul Mëlqi Veshkë	Nuk perdoret tek kafshet, te cilat prodhojne qumësht per konsum human	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Derrat , shpezët	100 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg	Muskul Lëkur dhe ind yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk perdoret tek kafshet, te cilat prodhojne vezë per konsum human	
D-Phenylalanine (6) – luteinising-hormone releasing hormone	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Echinacea	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe te	NUK KA TË DHËNA

					hollimit Vetëm për përdorim topikal Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi në produkt korrespondon duke mos tejkaluar 1/10	
<i>Echinacea purpurea</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Emamectin	Emamectin B1a	peshk	100 µg/kg	Muskuli dhe lekura ne prporcion natyral	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder endo dhe ektoparazitëve
Enilconazole	NUK APLIKOHET	Gjedhte , njëthundrrakët	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Enrofloxacin	Sum of enrofloxacin and ciprofloxacin	Gjedhet, delet, dhitë	100 µg/kg 100 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke Qumësht	Për peshk muskuli ndërka të bëjeme “muskuli dhe lekura në proporcion natyral” . LMM për melqi, veshke dhe ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjeme” lekura dhe indit yndyror në	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Derrat , lepujt	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke		

		Shpezët	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 300 µg/kg	Mukul Lekure dhe Indi yndyror Melqi Veshke	proporcion natyral. Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne veze per konzum human	
		Të gjitha llojet tjera të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke		
Epinephrine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Eprinomectin	Eprinomectin B1a	Gjedhet	50 µg/kg 250 µg/kg 1 500 µg/kg 300 µg/kg 20 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder endo dhe ektoparazitëve
Ergometrine maleate	NUK APLIKOHET	Te gjitha llojet gjitareve, te cilat prodhojne ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim tek kafshet gjat procesit të lindjes	NUK KA TË DHËNA
Erythromycin	Erythromycin A	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 200 µg/kg 40 µg/kg 150 µg/kg	Mukul Ind yndyror Melqi Veshke Qumësht Vezë	Për peshku muskuli ndërka të bëjeme “muskuli dhe lekura në proporcion natyral” . LMM për melqi, veshke dhe ind yndyror, Nuk Përdoret tek peshku Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjeme” lekura dhe indit yndyror në	Agjent anti infektiv /Antibiotik

					proporcion natyral.	
Etamiphylline camsylate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Etamsylate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ethanol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim si bartës	NUK KA TË DHËNA
Ethyl lactate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ethyl oleate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ethylenediaminetetraacetic acid and salts	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Etiproston tromethamine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Eucalypti aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
Eucalyptol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Eucalyptus globulus</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe te hollimit	NUK KA TË DHËNA
<i>Euphrasia officinalis</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe te hollimit	NUK KA TË DHËNA
Febantel	Sum of extractable residues which may be oxidised to oxfendazole sulphone	Te gjithë ripertypsit ,derrat , njethundrraket	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshke	Për derrat LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral.	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder endoparaziteve
		Te gjithë ripertypesit	10 µg/kg	Qumesht		

Fenbendazole	Sum of extractable residues which may be oxidised to oxfendazole sulphone	Te gjithë ripertypsit ,derrat , njethundrraket	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshke	Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral.	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder endoparaziteve
		Te gjithë ripertypsit	10 µg/kg	Qumesht		
Fenpipramide hydrochloride	Nuk Përdoret	Njethundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim intravenoz	NUK KA TË DHËNA
Fenvalerate	Fenvalerate (sum of RR, SS, RS and SR isomers)	Gjedhet	25 µg/kg 250 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 40 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshke Qumesht	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder ektoparaziteve
Fertirelin acetate	Nuk aplikohet	gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Firocoxib	Firocoxib	Njethundrraket	10 µg/kg 15 µg/kg 60 µg/kg 10 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshke	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti-inflamator /Agjent Anti-Inflamator Jo Steroidal
Florfenicol	Sum of florfenicol and its metabolites measured as florfenicol-amine	Gjedhet , delet , dhitë	200 µg/kg 3 000 µg/kg 300 µg/kg	Mukul Melqi Veshkë	Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konzum human Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne veze per konzum human	Agjent antiinfektiv / Antibiotik
		Derrat	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 500 µg/kg	Muskul Lëkurë dhe ind yndyror Melqi Veshkë		
		shpezët	100 µg/kg 200 µg/kg 2 500 µg/kg	Muskul Lëkurë dhe ind yndyror Melqi		

			750 µg/kg	Veshkë		
		peshku	1 000 µg/kg	Muskul dhe lëkurë në prporcion natyral.		
		Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 200 µg/kg 2 000 µg/kg 300 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë		
Fluazuron	Fluazuron	Gjedhet	200 µg/kg 7 000 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konzum human.	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder ektoparaziteve
Flubendazole	Sum of flubendazole and (2-amino 1H-benzimidazol-5-yl) (4fluorophenyl) methanone	Shpezet , derrat	50 µg/kg 50 µg/kg 400 µg/kg 300 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder ektoparaziteve
	Flubendazole	shpezet	400 µg/kg	vezë		
Flugestone acetate	Flugestone acetate	Delet , dhitë	0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 0,5 µg/kg 1 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë qumesht	For intravaginal use for zootechnical purposes only.	Agjenti vepron ne sistemin riprodhimit
Flumequine	Flumequine	Gjedhet , delet , dhitë , derrat	200 µg/kg 300 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral.	Agjent antiinfektiv / Antibiotik
		Gjedhet , delet , dhitë	50 µg/kg	qumesht	Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne veze per	
		Shpezët	400 µg/kg	Muskul		

			250 µg/kg 800 µg/kg 1 000 µg/kg	Lëkurë dhe ind yndyror Melqi Veshkë	konzum human	
		Peshku	600 µg/kg	Muskul dhe lëkurë në prporcion natyral.		
		Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	200 µg/kg 250 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë		
Flumethrin	Flumethrin (sum of trans-Z-isomers)	Gjedhet	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë qumesht	NUK KA TË DHËNA	Agjent antiparazitik / Agjenti vepron kunder ektoparaziteve
			Delet	10 µg/kg 150 µg/kg 20 µg/kg 10 µg/kg		
	NUK PËRDORET	Bletë	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	
Flunixin	Flunixin	Gjedhet	20 µg/kg 30 µg/kg 300 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti-inflamator /Agjent Anti-Inflamator Jo Steroidal
			Derrat	50 µg/kg 10 µg/kg 200 µg/kg 30 µg/kg		

		<i>Nje thundrraket</i>	10 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë		
	5-Hydroxyflunixin	Gjedhet	40 µg/kg	Qumesht		
<i>Foeniculi aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Folic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Follicle stimulating hormone (natural FSH from all species and their synthetic analogues)	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Food additives (substances with a valid E number approved as additives in foodstuffs for human consumption)	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem substancat e aprovuara si aditiv ne artikuj ushqimor per komzum human, me perjashtim te konzervansve te listuar ne pjesen C , te aneksit III , te ditrektives se komisionit evropian 95/2/EC.	NUK KA TË DHËNA
Formaldehyde	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Formic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		kafshëve të cilat prodhojnë ushqim				
<i>Frangulae cortex</i> , standardised extracts and preparations thereof	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Furosemide	NUK PËRDORET	Gjedhet Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per administrim intravenoz	NUK KA TË DHËNA
Gamithromycin	Gamithromycin	Gjedhet	20 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konsum human.	Agjent antiinfektiv / Antibiotik
Gentamicin	Sum of gentamicin C1, gentamicin C1a, gentamicin C2 and gentamicin C2a	Gjedhet , derrat	50 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg 750 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral.	Agjent antiinfektiv / Antibiotik
		Gjedhet	100 µg/kg	Qumesht		
<i>Gentiana radix</i> , standardised extracts and preparations thereof	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Ginkgo biloba</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne produkt nuk tejkalon 1/1000.	NUK KA TË DHËNA
<i>Ginseng</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë ushqim			veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe të hollimit	
<i>Ginseng</i> , standardised extracts and preparations thereof	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Glutamic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Glutamine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Glutaraldehyde	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Glycerol formal	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Glycine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Gonadotrophin releasing	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

hormone		kafshëve të cilat prodhojnë ushqim				
Guaiacol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Guanosine and its 5'-mono-, 5'-di- and 5'-triphosphates	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Halofuginone	Halofuginone	Gjedhet	10 µg/kg 25 µg/kg 30 µg/kg 30 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konzum human	Agjent Antiparazitik / Agjenti Vepron Kunder Protozoa
<i>Hamamelis virginiana</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne produkt nuk tejkalon 1/10	NUK KA TË DHËNA
		Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	vetem per perorim topikal	
<i>Harpagophytum procumbens</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike	NUK KA TË DHËNA

					Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe të hollimit	
<i>Harunga madagascariensis</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne produkt nuk tejkalon 1/1000	NUK KA TË DHËNA
Heparin and its salts	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Heptaminol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Hesperidin	NUK APLIKOHET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Hesperidin methyl chalcone	NUK APLIKOHET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Hexetidine	NUK APLIKOHET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdotim topical .	NUK KA TË DHËNA
<i>Hippocastani semen</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdotim topical .	NUK KA TË DHËNA
Histidine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Human chorion gonadotrophin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		kafshëve të cilat prodhojnë ushqim				
Human chorionic gonadotropin (natural HCG and its synthetic analogues)	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Human menopausal urinary gonadotrophin	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Humic acids and their sodium salts	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Hyaluronic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Hydrochloric acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim si bartes.	NUK KA TË DHËNA
Hydrochlorothiazide	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Hydrocortisone	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal .	NUK KA TË DHËNA
Hydrogen peroxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Hydroxyethylsalicylate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
8-Hydroxyquinoline	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim	NUK KA TË DHËNA

		kafshëve të cilat prodhojnë ushqim			topical tek kafshet e porsalindura	
<i>Hyperici oleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
<i>Hypericum perforatum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi korespondon me tinkturën nënë dhe te hollimit	NUK KA TË DHËNA
Imidocarb	Imidocarb	Gjedhet	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	NUK KA TË DHËNA	Agjent Antiparazitk / Agjenti Vepron Kunder Protozoa
		Delet	300 µg/kg 50 µg/kg 2 000 µg/kg 1 500 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë		
Inosine and its 5'-mono-, 5'-di- and 5'-triphosphates	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Inositol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Iodine and iodine inorganic compounds including: — Sodium and potassium-iodide — Sodium and potassium-iodate — Iodophors including polyvinylpyrrolidone-iodine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Iodine organic compounds — Iodoform	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Iron ammonium citrate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Iron dextran	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Iron dichloride	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Iron fumarate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Iron glucoheptonate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Iron sulphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
Isobutane	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Isoflurane	NUK PËRDORET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim si anestetik	NUK KA TË DHËNA
Isoleucine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Isopropanol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Isoxsuprine	NUK APLIKOHET	Gjedhet , njethundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim terapeutik , ne perputhshemri me Direktiven e Keshillit 96/22/EEC.	NUK KA TË DHËNA
Ivermectin	22, 23-Dihydro- avermectin B1a	Të gjithë gjitarët të cilët prodhojnë ushqim .	100 µg/kg 100 µg/kg 30 µg/kg	Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Për derrat LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumesht per konzum human.	Agjent Antiparazitik / Agjenti vepron kundër ekto dhe endoparazitëve
<i>Jecoris oleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim topikal .	NUK KA TË DHËNA
<i>Juniperi fructus</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
Kanamycin	Kanamycin A	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim , përveq peshqëve	100 µg/kg 100 µg/kg 600 µg/kg 2 500 µg/kg 150 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne vezë per konzum human.	Agjent anti- infektiv /Antibiotik
Ketamine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ketanserin tartrate	NUK APLIKOHET	<i>Një thundrrakët</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ketoprofen	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Derrat , Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Lachnanthes tinctoria</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne produkt nuk tejkalon 1/1000	NUK KA TË DHËNA
Lactic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Lanolin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
Lasalocid	Lasalocid A	Shpezët	20 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg	Muskul Lekurë, ind yndyror Melqi Veshkë Vezë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti- infektiv /Antibiotik
<i>Lauri folii aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Lauri fructus</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Lavandulae aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim topikal .	NUK KA TË DHËNA
Lecirelin	NUK APLIKOHET	Gjedhet , njëthundrraket , lepujt	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Lectin extracted from red Veshkë beans <i>Phaseolus vulgaris</i>	NUK APLIKOHET	Derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim oral	NUK KA TË DHËNA
<i>Lespedeza capitata</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Leucine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Levamisole	Levamisole	Gjedhet , delet , derrat , shpezët	10 µg/kg	Muskul	Për derrat dhe shpezët /LMM e indit yndyror ka	Agjent Antiparazitik / Agjenti vepron kundër

			10 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Ind yndyror Mëlqi Veshkë	të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral Nuk perdoret tek kafshet , te cilat prodhojne qumësht dhe vezë per konzum human	endoparazitëve
Levomethadone	NUK APLIKOHET	Njethundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim intravenoz.	NUK KA TË DHËNA
Levothyroxine	NUK APLIKOHET	Të gjithë gjitarët të cilët prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Lidocaine	NUK APLIKOHET	Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per anestezion local	NUK KA TË DHËNA
Lincomycin	Lincomycin	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 1 500 µg/kg 150 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë Qumesht Vezë	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral	Agjent anti - infektues /Antibiotik
Linear alkyl benzene sulphonic acids with alkyl chain lengths ranging from C ₉ to C ₁₃ , containing less than 2,5 % of chains longer than C ₁₃	NUK APLIKOHET	Gjedhet , delet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Lini oleum	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë ushqim				
<i>Lobaria pulmonaria</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Në koncentrim e cila korrespondon me tinkturen amë dhe dhe tretësirën e holluar ..	NUK KA TË DHËNA
Lobeline	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Luprostiol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e gjitarëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Luteinising hormone (natural LH from all species and their synthetic analogues)	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Lysine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium acetate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		kafshëve të cilat prodhojnë ushqim				
Magnesium aluminium silicate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium aspartate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium carbonate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium chloride	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium citrate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium gluconate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium glutamate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium glycerophosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë ushqim				
Magnesium hydroxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium hypophosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium orotate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium oxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium phosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium stearate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium sulphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Magnesium trisilicate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		ushqim				
<i>Majoranae herba</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Malic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim si mbushës	NUK KA TË DHËNA
Manganese carbonate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Manganese chloride	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Manganese gluconate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Manganese glycerophosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Manganese oxide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Manganese pidolate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA

Manganese ribonucleate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetëm për përdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Manganese sulphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	For oral use only.	NUK KA TË DHËNA
Mannitol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Marbofloxacin	Marbofloxacin	Gjedhet , derrat	150 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indit yndyror në proporcion natyral.	Agjent anti – infektiv /Antibiotik
		gjedhet	75 µg/kg	Qumësht		
<i>Matricaria recutita</i> and preparations thereof	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Matricariae flos</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Mebendazole	Sum of mebendazole methyl (5-(1-hydroxy, 1-phenyl) methyl-1H-benzimidazol-2-yl) carbamate and (2-amino-1H-benzimidazol-5-yl) phenylmethanone,	Delet , dhitë , <i>Një thundrrakët</i>	60 µg/kg 60 µg/kg 400 µg/kg 60 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human.	Agjent anti parazitik /Agjent kundër endoparazitëve

	expressed as mebendazole equivalents					
Mecillinam	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim intrauterin.	NUK KA TË DHËNA
<i>Medicago sativa extractum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem pe rperdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Medroxyprogesterone acetate	NUK APLIKOHET	Delet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim intravaginal per qellime zooteknike.	NUK KA TË DHËNA
Melatonin	NUK APLIKOHET	Delet , dhitë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Melissae aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Melissae folium</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Meloxicam	Meloxicam	Gjedhet ,dhitë , derrat , lepujt,Një thundrraket	20 µg/kg 65 µg/kg 65 µg/kg	Muskul Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti-inflamator / Agjent anti inflamator jo steroidal
		Gjedhet ,dhitë	15 µg/kg	Qumësht		
Menadione	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Menbutone	NUK APLIKOHET	Gjedhet ,delet, dhitë , derrat ,	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		,Një thundrraket				
<i>Menthae arvensis aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Menthae piperitae aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Menthol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Mepivacaine	NUK APLIKOHET	Një thundrrakët	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim si anestetik lokal , intra-artikular dhe epidural.	NUK KA TË DHËNA
Mercaptamine hydrochloride	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e gjitarëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Metamizole	4-Methylaminoantipyrin	Gjedhet, derrat, ,Një thundrrakët	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Për derrat LMM indi yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral”.	Agjent anti-inflamator / Agjent anti inflamator jo steroidial
		Bovine	50 µg/kg	Qumesht		
Methionine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e gjitarëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Methyl nicotinate	NUK APLIKOHET	Gjedhet, Nje	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim	NUK KA TË DHËNA

		thundrraket			topical .	
Methyl salicylate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e gjitarëve të cilat prodhojnë ushqim , perveq peshqeve	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Methylbenzoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Methylprednisolone	Methylprednisolone	Gjedhet	10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human.	Kortikoid /Glukokortikoid
1-Methyl-2-pyrrolidone	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Millefolii herba</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Mineral hydrocarbons, low to high viscosity including micorcrystalline waxes, approximately C10-C60, aliphatic, branched aliphatic and alicyclic compounds	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Perjashton komponimet aromatke dhe të pangopura.	NUK KA TË DHËNA
Monensin	Monensin A	Gjedhet	2 µg/kg 10 µg/kg 30 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infketiv /Antibiotik

			2 µg/kg 2 µg/kg	Veshkë Qumësht		
Monepantel	Monepantel-sulfone	Delet	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human.	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik
		Dhitë	700 µg/kg 7 000 µg/kg 5 000 µg/kg 2 000 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë		
Monothioglycerol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Montanide	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Morantel	Sum of residues which may be hydrolysed to N-methyl-1,3-propanediamine and expressed as morantel equivalents	Të gjithë ruminantët	100 µg/kg 100 µg/kg 800 µg/kg 200 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik
Moxidectin	Moxidectin	Gjedhet , delet , Nje thundrraket	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si ektoparazitik
		Gjedhet , delet	40 µg/kg	qumesht		

Myglyol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Myristicae aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim vetem tek kafshet e porsalindura	NUK KA TË DHËNA
Nafcillin	Nafcillin	Te gjith ruminantët	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht	Vetem per perdorim intra mamar	Agjent anti infketiv /Antibiotik
Natamycin	NUK APLIKOHET	Gjedhet, Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Neomycin (including framycetin)	Neomycin B	Të gjitha llojet e kafshëve të cilat prodhojnë ushqim	500 µg/kg 500 µg/kg 500 µg/kg 5 000 µg/kg 1 500 µg/kg 500 µg/kg	Muskul Ind yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht Vezë	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror , melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit.Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjëme” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Neostigmine	NUK APLIKOHET	Gjedhet, Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Netobimin	Sum of albendazole oxide, albendazole sulphone, and albendazole 2-amino sulphone, expressed as	Gjedhet , Delet	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 500 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Vetem per perdorim oral	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik

	albendazole		100 µg/kg	Qumesht		
Nickel gluconate	NUK APLIKOHET	Gjedhet, Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Nickel sulphate	NUK APLIKOHET	Gjedhet, Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Nicoboxil	NUK APLIKOHET	Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Nitroxinil	Nitroxinil	Gjedhet, Delet	400 µg/kg 200 µg/kg 20 µg/kg 400 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik
Nonivamide	NUK APLIKOHET	Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Norgestomet	Norgestomet	Gjedhet	0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,2 µg/kg 0,12 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Vetem perqellime zooteknike dhe terapeutike	Agjenti vepron ne sistemin ri prodhues .
Novobiocin	Novobiocin	Gjedhet	50 µg/kg	Qumesht	Vetem per perdorim intra mamar	Agjent anti infektiv /Antibiotik
	NUK APLIKOHET	Gjedhet,	LMM , nuk kerkohet të gjitha indet perveq ne qumesht	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	
17β-Oestradiol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e gjitareve të cilat prodhojnë ushqim.	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim terapeutik dhe zooteknik .	NUK KA TË DHËNA
<i>Okoubaka aubrevillei</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek	NUK KA TË DHËNA

		kafsheve të cilat prodhojnë ushqim			produktet mjeksore veterinarë homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Në koncentrim e cila korrespondon me tinkturen amë dhe dhe tretësirën e holluar .	
Oleyloleate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal.	NUK KA TË DHËNA
Omeprazole	NUK APLIKOHET	<i>Equidae</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem pe rperdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Orgotein	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Ornithine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Orotic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Oxacillin	Oxacillin	Të gjithë llojet e gjitareve të cilat prodhojnë ushqim	300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 30 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror , melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit. Për derrat dhe shpezët	Agjent anti infektiv /Antibiotik

					LMM e indit yndyror ka të bëjë me” lekura dhe indit yndyror në proporcion natyral Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human.	
Oxalic acid	NUK APLIKOHET	Bletë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti-infektiv
Oxfendazole	Sum of extractable residues which may be oxidised to oxfendazole sulphone	Te gjithë ruminantet , derrat , nje-thundrraket	50 µg/kg 50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Për derrat LMM e indit yndyror ka të bëjë me” lekura dhe indit yndyror në proporcion natyral	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik
		Te gjithë ruminantet	10 µg/kg	Qumesht		
Oxibendazole	Oxibendazole	Derrat	100 µg/kg 500 µg/kg 200 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Lekur dhe ind yndyror Melqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik.
Oxidation products of <i>Terebinthinae oleum</i>	NUK PËRDORET	Gjedhet , delet , dhite , derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Oxolinic acid	Oxolinic acid	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 50 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror , melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit. Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjë me” lekura dhe	Agjent anti infektiv /Antibiotik

					indi yndyror në proporcion natyral Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumesht vezë për konsum human.	
Oxyclozanide	Oxyclozanide	Te gjithë ruminantet	20 µg/kg 20 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg 10 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik.
Oxytetracycline	Sum of parent drug and its 4-epimer	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Melqi Veshkë Qumesht Vezë	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror , melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Oxytocin	NUK PËRDORET	Të gjithë llojet e gjitareve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Pancreatin	NUK PËRDORET	Të gjithë llojet e gjitareve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Papain	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Papaverine	NUK PËRDORET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per viqat e porsalindur .	NUK KA TË DHËNA
Paracetamol	NUK PËRDORET	Derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim	NUK KA TË DHËNA

					oral .	
Parconazole	NUK PËRDORET	Pula afrikane	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Paromomycin	Paromomycin	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	500 µg/kg 1 500 µg/kg 1 500 µg/kg	Muskul Melqi Veshkë	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror , melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit. Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumesht vezë për konsum human.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Peforelin	NUK APLIKOHET	Derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Penethamate	Benzylpenicillin	Të gjithë llojet e gjitareve të cilat prodhojnë ushqim	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 4 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Për derrat dhe shpezët LMM e indit yndyror ka të bëjë me” lekura dhe indi yndyror në proporcion natyral.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Pepsin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Peracetic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Permethrin	Permethrin (sum of isomers)	Gjedhet	50 µg/kg 500 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Per qumesht , te respektohen dispozita tjera te Direktives se Komisionit 98/82/EC.	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si ektoparazitik

Phenol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Phenoxymethylpenicillin	Phenoxymethylpenicillin	Derrat	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Muskul Melqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Shpezët	25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg 25 µg/kg	Muskul Lekur dhe ind yndror Melqi Veshke		
Phenylalanine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Phloroglucinol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Phoxim	Phoxim	Delet	50 µg/kg 400 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndror Veshkët	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si ektoparazitik
		Derrat	20 µg/kg 700 µg/kg 20 µg/kg 20 µg/kg	Muskul Lekura dhe ind ynd. Melqi Veshke		
		pulat	25 µg/kg 550 µg/kg 50 µg/kg 30 µg/kg 60 µg/kg	Muskul Lekura dhe ind ynd. Melqi Veshke Vezë		

<i>Phytolacca americana</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne product nuk rejkalon 1/1000	NUK KA TË DHËNA
Phytomenadione	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim.	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Piceae turiones recentes extractum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim oral	NUK KA TË DHËNA
Piperazine	Piperazine	Derrat	400 µg/kg 800 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskul Lekura dhe ind ynd. Melqi Veshke	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik
		Pulat	2 000 µg/kg	Vezë		
Piperazine dihydrochloride	NUK APLIKOHET	Pulat	Nuk kerkohet LMM, ne inde , perveq ne vezë	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Piperonyl butoxide	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Delet , Dhitë, nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Pirlimycin	Pirlimycin	Gjedhet	100 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg 400 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv /Antibiotik

			100 µg/kg	Qumesht		
Policresulen	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Poloxalene					NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Poloxamer	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Polyethylene glycol 15 hydroxystearate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Perperdorim si bartes .	NUK KA TË DHËNA
Polyethylene glycol 7 glyceryl cocoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical .	NUK KA TË DHËNA
Polyethylene glycol stearates with 8-40 oxyethylene units	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Perperdorim si bartes .	NUK KA TË DHËNA
Polyethylene glycols (molecular weight ranging from 200 to 10 000)	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Polyoxyethylene sorbitan monooleate and trioleate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Polyoxyl castor oil with 30 to 40 oxyethylene units	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Perperdorim si bartes .	NUK KA TË DHËNA
Polyoxyl hydrogenated castor oil with 40 to 60 oxyethylene	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Perperdorim si bartes .	NUK KA TË DHËNA

units		cilat prodhojnë ushqim				
Polysorbate 80	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Polysulphated glycosaminoglycan	NUK APLIKOHET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Potassium DL-aspartate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Potassium glucuronate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Potassium glycerophosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Potassium nitrate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Potassium selenate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Praziquantel	NUK APLIKOHET	Delet , Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Prednisolone	Prednisolone	Gjedhet	4 µg/kg 4 µg/kg 10 µg/kg 10 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Kortikoidet / Glukokortikoidet

			6 µg/kg	Qumesht		
Pregnant mare serum gonadotrophin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohe LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Prethcamide (crotethamide and cropropamide)	NUK APLIKOHET	All mammalian food producing species	Nuk kërkohe LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Procaine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohe LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Progesterone	NUK APLIKOHET	Gjedhet, delet, dhitë, dhe Njethundrraket (te gjinise femrore)	Nuk kërkohe LMM	NUK PËRDORET	Vetem per perdorim intravaginal terapeutik dhe zooteknik, ne perputhje me dispozitat e Direktives 96/22/EC.	NUK KA TË DHËNA
Proline	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohe LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Propane	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohe LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Propylene glycol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohe LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Prunus laurocerasus</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kërkohe LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike, të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike	NUK KA TË DHËNA

					Koncentrimi ne product nuk tejkalon 1/1000.	
Pyrantel embonate	NUK APLIKOHET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Pyrethrum extract</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical .	NUK KA TË DHËNA
2-Pyrrolidone	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Tek doza pareneterale der ne 40 mg/kg pt.	NUK KA TË DHËNA
Quatresin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim vetem si mbrojtës ne koncentrim deri ne 0,5 %.	NUK KA TË DHËNA
<i>Quercus cortex</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Quillaia saponins</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Rafoxanide	Rafoxanide	Gjedhet Delet	30 µg/kg 30 µg/kg 10 µg/kg 40 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg 150 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human	Agjent anti parazitik / Agjenti vepron si endoparazitik
<i>Rhei radix</i> , standardised extracts and preparations	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

thereof		cilat prodhojnë ushqim				
<i>Ricini oleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim si bartes	NUK KA TË DHËNA
Rifaximin	Rifaximin	Gjedhet	60 µg/kg	Qumesht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv /Antibiotik
	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM, ne inde , perveq ne qumesht	NUK PËRDORET	Per perdorim intramamar , perveq nese gjinnjet e lopes perdoren si ushqim per konzum human , dhe per perdorim intrauterin .	
		Të gjithë llojet e gjitareve të cilet prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical .	
Romifidine	NUK APLIKOHET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetem per perdorim terapeutik	NUK KA TË DHËNA
<i>Rosmarini aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Rosmarini folium</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Ruscus aculeatus</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem pe rperdorim terapeutik	NUK KA TË DHËNA
<i>Ruta graveolens</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike	NUK KA TË DHËNA

		ushqim			, të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne product nuk tejkalon 1/1000. Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human	
Salicylic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim , perveq peshqeve	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
<i>Salviae folium</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Sambuci flos</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sarafloxacin	Sarafloxacin	Pulat	10 µg/kg 100 µg/kg	Lekura dhe indi yndy. Melqi	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		<i>Salmonidae</i>	30 µg/kg	Muskuli dhe lekura ne proporcion natyral		
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne product	NUK KA TË DHËNA

					nuk tejkalon 1/100	
<i>Serenoa repens</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike, ne koncentrim I cili korrespondon tinkturen amë dhe holluesit.	NUK KA TË DHËNA
Serine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Serotonin	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Silybum marianum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike, ne koncentrim I cili korrespondon tinkturen amë dhe holluesit.	NUK KA TË DHËNA
<i>Sinapis nigrae semen</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium 2-methyl-2-phenoxy-propanoate	NUK APLIKOHET	Gjedhet , derrat , dhitë, Nje thundrraket	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium acetylsalicylate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Nuk përdoret tek	NUK KA TË DHËNA

		kafsheve të cilat prodhojnë ushqim			kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human	
Sodium benzyl 4-hydroxybenzoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium boroformiate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium butyl 4-hydroxybenzoate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium cetostearyl sulphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Sodium chloride	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium chlorite	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Sodium cromoglycate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium dichloroisocyanurate	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Delet , Dhitë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Sodium dioctylsulphosuccinate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		cilat prodhojnë ushqim				
Sodium formaldehydesulphoxylate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium glycerophosphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium hypophosphite	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium lauryl sulphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium nitrite	NUK APLIKOHET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topikal	NUK KA TË DHËNA
Sodium propionate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium pyrosulphite	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium salicylate	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim oral. Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human	NUK KA TË DHËNA

		Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	
Sodium selenate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium selenite	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium stearate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sodium thiosulphate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Solidago virgaurea</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike, ne koncentrim I cili korrespondon tinkturen amë dhe holluesit.	NUK KA TË DHËNA
Somatosalm	NUK APLIKOHET	salmon	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sorbitan sesquioleate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sorbitan trioleate	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		cilat prodhojnë ushqim				
Spectinomycin	Spectinomycin	Delet	300 µg/kg 500 µg/kg 2 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumeshti	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror , melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Të gjitha llojet tjera të kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	300 µg/kg 500 µg/kg 1 000 µg/kg 5 000 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumeshti	Per derrat dhe pulat LMM per ind yndyror kate beje me “ lekura dhe ind yndyror ne proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnëvezë për konsum human.	
Spiramycin	Sum of spiramycin and neospiramycin	Gjedhet	200 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 300 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumeshti	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Pulat	200 µg/kg 300 µg/kg 400 µg/kg	Musku Lekur dhe ind yndyr. Melqi	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnëvezë për konsum human	
	Spiramycin I	Derrat	250 µg/kg 2 000 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskul Melqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	
Streptomycin	Streptomycin	Te gjithe rripertypetit ,	500 µg/kg 500 µg/kg	Muskul Ind yndyror	Per derrat LMM per ind yndyror k ate beje me “	Agjent anti infektiv /Antibiotik

		derrat , lepujt	500 µg/kg 1 000 µg/kg	Melqi Veshkë	lekura dhe indi yndyror ne proporcion natyral	
		Te gjithë riperotypesit	200 µg/kg	Qumeshti		
<i>Strychni semen</i>	NUK PËRDORET	Gjedhet , Delet , Dhitë	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim oral, ne doze deri ne 0,1 mg strychnine/kg pt	NUK KA TË DHËNA
Strychnine	NUK PËRDORET	Gjedhet	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim oral, ne doze deri ne 0,1 mg strychnine/kg pt	NUK KA TË DHËNA
Substances used in homeopathic veterinary medicines	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne product nuk tejkalon 1/10000.	NUK KA TË DHËNA
Sulfogaiacol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Sulfonamides (all substances belonging to the sulfonamide group)	Parent drug	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Ind Yndyror Melqi Veshkë	Shuma e mbetjeve totale per te gjitha substancat brend a grupit te sulfonamideve nuk guxon te tejkalon 100 µg/kg.	Agjent anti infektiv /Kemoterapeutik
		Gjedhet , delet , dhitë	100 µg/kg	Qumesht	Per peshqi , LMM I muskujve k ate beje me “ muskuli dhe lekura ne proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror	

					, melqi dhe veshke nuk zbatohet tek peshqit Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human.	
Sulphur	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
<i>Symphyti radix</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim topical , vetem ne lekure te pademtuar	NUK KA TË DHËNA
<i>Syzygium cumini</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike, ne koncentrim I cili korrespondon me tinkturen amë dhe holluesit.	NUK KA TË DHËNA
Tanninum	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
L-tartaric acid and its mono- and di-basic salt of sodium, potassium and calcium	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim si pjese ndihmese .	NUK KA TË DHËNA
Tau fluvalinate	NUK APLIKOHET	Bletët	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Teflubenzuron	Teflubenzuron	<i>Salmonidae</i>	500 µg/kg	Muskuli dhe lekura ne prpocion natyral	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si ektoparazitik

<i>Terebinthinae aetheroleum rectificatum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
<i>Terebinthinae larinica</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
Terpin hydrate	NUK APLIKOHET	Gjedhet , Delet , dhitë , derrat	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Tetracaine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim vetem si anestetik.	NUK KA TË DHËNA
Tetracycline	Sum of parent drug and its 4- epimer	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 300 µg/kg 600 µg/kg 100 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Melqi Veshkë Qumesht Vezë	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per, melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Theobromine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Theophylline	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Thiabendazole	Sum of thiabendazole and 5-hydroxythiabendazole	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti parazitik /Agjenti vepron si endoparazitik

Thiamphenicol	Thiamphenicol	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Ind yndyror Melqi Veshkë Qumesht	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndoror, melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit Per derra dhe pula , LMM I indit yndyror ka te beje me “lekura dhe indi yndyror ne proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnëvezë për konzum human.	Agjent anti infektiv /Antibiotik
Thiamylal	NUK APLIKOHET	Të gjithë llojet e gjitareve të cilët prodhojnë ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetem per administrim intra venoz.	NUK KA TË DHËNA
Thioctic acid	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Thiomersal	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Per perdorim si konzrevans ne vaksina multidozeshe ne koncentrim I cili tejkalon 0,02 %.	NUK KA TË DHËNA
Thiopental sodium	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	.Vetem per administrim intra venoz.	NUK KA TË DHËNA
Threonine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		cilat prodhojnë ushqim				
<i>Thuja occidentalis</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne product nuk tejkalon 1/100	NUK KA TË DHËNA
<i>Thymi aetheroleum</i>	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Thymidine	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Thymol	NUK APLIKOHET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK APLIKOHET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Tiamulin	Sum of metabolites that may be hydrolysed to 8- α -hydroxymutilin	Derra , lepujt	100 μ g/kg 500 μ g/kg	Muskul Melqi	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		pulat	100 μ g/kg 100 μ g/kg 1 000 μ g/kg	Muskul Lekure dhe ind ynd. Melqi		
		gjeldeti	100 μ g/kg 100 μ g/kg 300 μ g/kg	Muskul Lekure dhe ind ynd. Melqi		
		Tiamulin	pulat	1 000 μ g/kg		
Tiaprost	NUK PËRDORET	Bovine, ovine,	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		porcine, <i>Equidae</i>				
<i>Tiliae flos</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha llojet e kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	Nuk kerkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Tilmicosin	Tilmicosin	shpezet	75 µg/kg 75 µg/kg 1 000 µg/kg 250 µg/kg	Muskuli Lekura dhe indi yndy. Melqia Veshkët	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndoror, melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit	Agjent anti infektiv /Antibiotik
		Të gjitha llojet tjera te kafsheve të cilat prodhojnë ushqim	50 µg/kg 50 µg/kg 1 000 µg/kg 1 000 µg/kg 50 µg/kg	Muskuli Indi yndyror Melqia Veshka Qumeshti	Per derra dhe pula , LMM I indit yndyror ka te beje me “lekura dhe indi yndyror ne proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnëvezë për konsum human.	
Tiludronic acid (in the form of disodium salt)	NUK PËRDORET	<i>Nje thundrraket</i>	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetem per aplikim Intravenoz	NUK KA TË DHËNA
			Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetem per perdorim parenteral dhe per perdorim tek zogjet per qelje dhe shumezim	
Timerfonate	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Per perdorim vetem si konzervans ne vaksina multi dozeshe ne koncentrim I cili nuk tejkalon 0,02 %.	NUK KA TË DHËNA

Toldimfos	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Tolfenamic acid	Tolfenamic acid	Gjedhet, Derrat	50 µg/kg 400 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent Anti-inflamator / Agjent Anti-inflamator Jo steroidal
		Gjedhet	50 µg/kg	Qumësht		
Toltrazuril	Toltrazuril sulfone	Te gjithë gjitarët të cilët prodhojnë ushqim	100 µg/kg 150 µg/kg 500 µg/kg 250 µg/kg	Muskul Indi Yndyror Mëlqi Veshkë	Për derra LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human. Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human.	Agjent Anti parazitik / Agjenti vepron kundër protozoave
		shpezët	100 µg/kg 200 µg/kg 600 µg/kg 400 µg/kg	Muskul Skin and Indi Yndyror Mëlqi Veshkë		
Tosylchloramide sodium	NUK PËRDORET	Gjedhet , Një thundrrakët	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetem per perdorim topical	NUK KA TË DHËNA
		Peshqit	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetem per perdorim ne ujë	
Tragacanth	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Tricaine mesilate	NUK PËRDORET	peshqit	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Vetem per perdorim ne ujë	NUK KA TË DHËNA
Trichlormethiazide	NUK PËRDORET	Te gjithë gjitarët të cilët	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		prodhojnë Ushqim .				
Triclabendazole	Sum of extractable residues which may be oxidised to ketotriclabendazole	Te gjithë ripërtypësit	225 µg/kg 100 µg/kg 250 µg/kg 150 µg/kg	Muskul Indi Yndyror Mëlqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë qumësht për konsum human .	Agjent Anti parazitik / Agjenti vepron kundër endoparazitëve .
Trimethoprim	Trimethoprim		100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg	Indi Yndyror Muskul Mëlqi Veshkë	Për peshk LMM për muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , për ind yndoror, melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit Për derra dhe pula , LMM I indit yndyror ka të bëjë me “lekura dhe indit yndyror në proporcion natyral “ Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human.	Agjent anti infektiv /Kemoterapeutik
		All other food producing species	50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Indi Yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht		
Trimethylphloroglucinol	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Trypsin	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Tryptophan	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		Ushqim				
Tulathromycin	(2R,3S,4R,5R,8R,10R,11R,12S,13S,14R)-2-ethyl-3,4,10,13-tetrahydroxy-3,5,8,10,12,14-hexamethyl-11-[[[3,4,6-trideoxy-3-(dimethylamino)-β-D-xylohexopyranosyl]oxy]-1-oxa-6-azacyclopentadecan-15-one expressed as tulathromycin equivalents	Gjedhet derrat	100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg 100 µg/kg 3 000 µg/kg 3 000 µg/kg	Indi Yndyror Mëlqi Veshkë Lekura dhe Indi Ynd. Mëlqi Veshkë	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnëqumesht për konsum human	Agjent anti infektiv / Antibiotik
<i>Turnera diffusa</i>	NUK PËRDORËT	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORËT	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike, në koncentrim I cili korrespondon me tinkturen amë dhe holluesit.	NUK KA TË DHËNA
Tylosin	Tylosin A	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	100 µg/kg 100 µg/kg 100 µg/kg 50 µg/kg 200 µg/kg	Muskul Indi Yndyror Mëlqi Veshkë Qumësht Vezë	Për peshk LMM per muskul ka të bëjë me “ muskuli dhe lëlura në proporcion natyral “ LMM , per ind yndyror, melqi dhe veshkë nuk aplikohen tek peshqit Per derra dhe pula , LMM I indit yndyror ka te beje me “lekura dhe indi yndyror ne proporcion natyral “	Agjent anti infektiv / Antibiotik

Tylvalosin	Sum of tylvalosin and 3-O-acetyltylosin	Derrat 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg 50 µg/kg	Muskul Lekura dhe Indi Ynd. Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv / Antibiotik	
		Shpezët 50 µg/kg 50 µg/kg	Skin and Indi Yndyror Mëlqi	Nuk përdoret tek kafshët të cilat prodhojnë vezë për konsum human		
Tyrosine	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	
Urea	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	
<i>Urginea maritima</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne product nuk tejkalon 1/100. Vetem pe rperdorim oral .	NUK KA TË DHËNA
Uridine and its 5'-mono-5'-di- and 5'-triphosphates	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	

<i>Urticae herba</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Valine	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Valnemulin	Valnemulin	Derrat	50 µg/kg 500 µg/kg 100 µg/kg	Muskul Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent anti infektiv / Antibiotik
Vedaprofen	Vedaprofen	<i>Një thundrraket</i>	50 µg/kg 20 µg/kg 100 µg/kg 1 000 µg/kg	Muskul Indi Yndyror Mëlqi Veshkë	NUK KA TË DHËNA	Agjent Anti-inflamator / Agjent Anti-inflamator Jo steroidal
Vetrabutine hydrochloride	NUK PËRDORET	Derrat	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vincamine	NUK PËRDORET	Gjedhet	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Per perdorim vetem tek kafshet e peorsalindura .	NUK KA TË DHËNA
<i>Viola sebifera</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike Koncentrimi ne product nuk tejkalon 1/1000.	NUK KA TË DHËNA
<i>Viscum album</i>	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	Për përdorim tek produktet mjeksore veterinare homeopatike , të përgatitura bazuar në farmakopenë homeopatike, ne	NUK KA TË DHËNA

					koncentrim I cili korrespondon me tinkturen amë dhe holluesit.	
Vitamin A	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim.	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vitamin B1	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vitamin B2	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vitamin B3	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vitamin B5	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vitamin B6	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vitamin B12	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Vitamin D	NUK PËRDORET	Të gjitha	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

		kafshët të cilat prodhojnë Ushqim				
Vitamin E	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Wool alcohols	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	For topical use only.	NUK KA TË DHËNA
Xylazine hydrochloride	NUK PËRDORET	Bovine, <i>Equidae</i>	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Zinc acetate	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Zinc aspartate	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Zinc chloride	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Zinc gluconate	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Zinc oleate	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Zinc oxide	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Zinc stearate	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA
Zinc sulphate	NUK PËRDORET	Të gjitha kafshët të cilat prodhojnë Ushqim	Nuk kërkohet LMM	NUK PËRDORET	NUK KA TË DHËNA	NUK KA TË DHËNA

Tabela 2

SUBSTANCAT E NDALUARA

Substancat Aktive Farmakologjike	LMM
<i>Aristolochia spp.</i> Dhe pergatitjet e saj	LMM nuk mundet të përcaktohet
Kloramfenikol	LMM nuk mundet të përcaktohet
Kloroform	LMM nuk mundet të përcaktohet
Klorpromazin	LMM nuk mundet të përcaktohet
Kolhicinë	LMM nuk mundet të përcaktohet
Dapson	LMM nuk mundet të përcaktohet
Dimetridazol	LMM nuk mundet të përcaktohet
Metronidazol	LMM nuk mundet të përcaktohet
Nitrofuramet (përfshirë furazolidon)	LMM nuk mundet të përcaktohet
Ronidazol	LMM nuk mundet të përcaktohet

ANNEX

Pharmacologically active substances and their classification regarding maximum residue limits (MRL)