

I PIELIKUMS
VETERINĀRO ZĀĻU APRAKSTS

1. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

NexGard 11 mg košļājamās tabletes suņiem 2-4 kg
NexGard 28 mg košļājamās tabletes suņiem >4-10 kg
NexGard 68 mg košļājamās tabletes suņiem >10-25 kg
NexGard 136 mg košļājamās tabletes suņiem > 25-50 kg

2. KVALITATĪVAIS UN KVANTITATĪVAIS SASTĀVS

Aktīvās vielas:

Katra tablete satur:

NexGard	Afoksolaners (mg)
košļājamās tabletes suņiem 2-4 kg	11.3
košļājamās tabletes suņiem >4-10 kg	28.3
košļājamās tabletes suņiem >10-25 kg	68.0
košļājamās tabletes suņiem >25-50 kg	136.0

Palīgvielas:

Kālija sorbāts (E202): 3 mg/g

Pilnu palīgvielu sarakstu skatīt 6.1. apakšpunktā.

3. ZĀĻU FORMA

Košļājamās tabletes

Raižas sarkanas līdz sarkanbrūnas apaļas (tabletes suņiem 2-4 kg) vai taisnstūra formas tabletes (tabletes suņiem >4-10 kg, tabletes suņiem >10-25 kg un tabletes suņiem >25-50 kg).

4. KLĪNISKĀ INFORMĀCIJA

4.1 Mērķa sugas

Suņi.

4.2 Lietošanas indikācijas, norādot mērķa sugas

Blusu invāzijas ārstēšanai suņiem (*Ctenocephalides felis* un *C. canis*) vismaz 5 nedēļas ilgi. Var tikt lietotas kā daļa no blusu alerģiskā dermatīta ārstēšanas stratēģijas.

Ērcu invāzijas ārstēšanai suņiem (*Demacantor reticulatus*, *Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*). Ērces tiek nonāvētas vienu mēnesi ilgi pēc vienreizējas lietošanas.

Lai kontaktētos ar aktīvo vielu, blusām un ērcēm jāuzsāk baroties uz saimnieka. Iedarbība pret blusām (*C. felis*) parādās 8 stundu laikā pēc veiktajiem kodumiem. Pret ērcēm iedarbība (nāve) iestājas 48 stundu laikā pēc piesūkšanās.

4.3 Kontrindikācijas

Nelietot, ja konstatēta pastiprinātā jutība pret aktīvo vielu vai pret kādu no palīgvielām.

4.4 Īpaši brīdinājumi par katru mērķa sugu

Lai afoksolaners iedarbotos uz parazītiem, tiem jāšak baroties no saimnieka; tādējādi parazītu pārnēsātas slimības nevar tikt pilnībā izslēgtas.

4.5 Īpaši piesardzības pasākumi lietošanā

Īpaši piesardzības pasākumi, lietojot dzīvniekiem

Tā kā nav pieejami dati, līdz 8 nedēļu vecu kucēnu un/vai par 2kg vieglāku suņu apstrāde jāpamato ar atbildīgā veterinārārsta ieguvuma un riska attiecības novērtējumu.

Piesardzības pasākumi, kas jāievēro personai, kura lieto veterinārās zāles dzīvnieku ārstēšanai

Lai izvairītos no bērnu piekļūšanas veterinārajām zālēm, vienā reizē izņemiet tikai vienu košļājamo tableti no blistera. Blisteri ar atlikušajām tabletēm ievietojiet atpakaļ kartona iepakojumā.

Pēc rīkošanās ar zālēm nomazgājiet rokas.

4.6 Iespējamās blakusparādības (biežums un bīstamība)

Nav.

4.7 Lietošana grūsnības, laktācijas vai dēšanas laikā

Laboratorijas pētījumos ar žurkām un trušiem netika atklāta teratogēna iedarbība vai nelabvēlīga ietekme uz reproduktīvo spēju vīrišķās un sievišķās kārtas dzīvniekiem.

Veterināro zāļu nekaitīgums grūsnām un laktējošām kucēm vai vaislas suņiem nav noteikts. Lietot vienīgi saskaņā ar ieguvuma un riska attiecības novērtējumu, ko veicis atbildīgais veterinārārsts.

4.8 Mijiedarbība ar citām zālēm un citi mijiedarbības veidi

Nav zināma.

4.9 Devas un lietošanas veids

Iekšķīgai lietošanai.

Devas:

Veterinārās zāles lietot devā 2.7 - 6.9 mg/kg saskaņā ar sekojošo tabulu:

Suņa ķermeņa svars (kg)	Lietojamo košļājamo tablešu skaits un stiprums			
	NexGard 11 mg	NexGard 28 mg	NexGard 68 mg	NexGard 136 mg
2 - 4	1			
>4 - 10		1		
>10 - 25			1	
>25 -50				1

Suņiem virs 50 kg lietot attiecīgu vienāda vai dažāda stipruma košļājamo tablešu kombināciju. Tabletes nesadalīt.

Lietošanas veids:

Tabletes ir košļājamas un garšo lielākai daļai suņu. Ja suns atsakās pieņemt tabletes tiešā veidā, tās var lietot kopā ar barību.

Lietošanas shēma:

Lietot ar viena mēneša intervālu blusu/ērču invāzijas sezonā, ņemot vērā vietējo epidemioloģisko situāciju.

4.10 Pārdozēšana (simptomi, rīcība ārkārtas situācijā, antidoti), ja nepieciešams

Blakusparādības nenovēroja veseliem bīglu kucēniem vecākiem par 8 nedēļām, ārstējot ar 5 reizes pārsniegtu maksimālo devu, lietojot 6 reizes ar divu līdz četru nedēļu intervālu. Kollijiem novēroja caureju un vemšanu 5x pārsniedzot ieteicamo devu (25 mg/kg ķermeņa svara).

4.11 Ierobežojumu periods(i) dzīvnieku produkcijas izmantošanā

Nav piemērojams.

5. FARMAKOLOĢISKĀS ĪPAŠĪBAS

Farmakoterapeitiskā grupa: Ektoparaziticīdi sistēmiskai lietošanai,
ATĶvet kods: QP53BX04

5.1 Farmakodinamiskās īpašības

Afoksolaners ir insekticīda un akaricīda viela, kas pieder pie izoksazolīna grupas. Afoksolaners darbojas uz līgandu vārtu hlorīdu kanāliem, īpaši kas norobežoti ar neurotransmiteru gamma-aminobutirikskābi (GABA), tādejādi bloķējot pirms un pēc sinaptisko hlorīda jonu pārvietošanu šūnu membrānā.

Tas noved pie nekontrolētas centrālās nervu sistēmas aktivitātes un ērcu vai kukaiņu bojāejas. Afoksolanera selektīvais toksiskums starp kukaiņiem, ērcēm un zīdītājiem izskaidrojams ar ērcu, kukaiņu un zīdītāju GABA receptoru dažādo jutīgumu.

Afoksolaners iedarbojas uz pieaugušām blusām kā arī uz dažādām ērcu sugām, piemēram, *Dermacentor reticulatus* un *D. variabilis*, *Ixodes ricinus* un *I. scapularis*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Amblyomma americanum*, un *Haemaphysalis longicornis*.

Zāles nogalina blusas pirms tās sāk dēt olas – tādejādi no blusām tiek pasargāta apkārtējā vide.

5.2 Farmakokinētiskie dati

Pēc NexGard lietošanas iekšķīgi suņiem afoksolaners uzrādīja augstu sistēmisko absorbciju pēc ievadīšanas. Absolūtā biopieejamība bija 74%. Vidējā maksimālā koncentrācija (C_{max}) bija 1655 ± 332 ng/ml plazmā, kas parādījās 2-4 stundas (T_{max}) pēc 2.5 mg/kg afoksolanera devas.

Afoksolaners izplatās audos ar izkliedes tilpumu 2.6 ± 0.6 l/kg un ar sistēmiskās atbrīvošanās vērtību 5.0 ± 1.2 ml/h/kg. Terminālais plazmas izdalīšanās pusperiods ir aptuveni 2 nedēļas suņiem; tomēr var būt vērojamas atšķirības starp šķirnēm (piemēram, kollijiem devā 25mg/kg šis periods ir līdz 47.7 dienām).

Afoksolaners suņiem metabolizējas vairāk hidrofiliskās sastāvdaļās un tad tiek izvadīts. Metabolīti un to priekšteči tiek izvadīti no organisma gan ar urīnu, gan žulti, lielākā daļa izdalās ar žulti. Nekādu enterohepatisku reciklēšanos nenovēroja.

6. FARMACEITISKĀ INFORMĀCIJA

6.1 Palīgvielu saraksts

Kukurūzas ciete
Sojas olbaltumvielu smalknes
Aceptas liellopu gaļas aromatizētājs
Povidons (E1201)
Makrogols 400
Makrogols 4000
Makrogola 15 hidroksistearāts
Glicerols (E422)
Vidējās ķēdes triglicerīdi
Kālija sorbāts (E202)

6.2 Nesaderība

Nav zināma.

6.3 Derīguma termiņš

Veterināro zāļu derīguma termiņš izplatīšanai paredzētajā iepakojumā: 30 mēneši.

6.4 Īpaši uzglabāšanas nosacījumi

Šīm veterinārajām zālēm nav vajadzīgi īpaši uzglabāšanas apstākļi.

6.5 Tiešā iepakojuma veids un saturs

Veterinārās zāles ir individuāli iepakotas termoformētos laminētos PVC blisteros ar papīra alumīnija pārklājumu.

Viens kartona iepakojums satur vienu blisteri ar 1, 3 vai 6 košļājamām tabletēm.

Ne visi iepakojuma izmēri var tikt izplatīti.

6.6 Īpaši norādījumi neizlietoto veterināro zāļu vai to atkritumu iznīcināšanai

Jebkuras neizlietotās veterinārās zāles vai to atkritumi jāiznīcina saskaņā ar nacionālajiem tiesību aktiem.

7. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKS

MERIAL
29, avenue Tony Garnier
FR-69007 Lyon
Francija

8. REĢISTRĀCIJAS NUMURS(I)

EU/2/13/159/001-012

9. REĢISTRĀCIJAS /PĀRREĢISTRĀCIJAS DATUMS

Pirmās reģistrācijas datums:

10. TEKSTA PĒDĒJĀS PĀRSKATĪŠANAS DATUMS

Sīkākas ziņas par šīm veterinārajām zālēm ir atrodamas Eiropas Zāļu aģentūras tīmekļa vietnē <http://www.ema.europa.eu>

RAŽOŠANAS, IEVEŠANAS, IZPLATĪŠANAS, TIRDZNIECĪBAS, PIEGĀDES UN/VAI LIETOŠANAS AIZLIEGUMS

Recepšu veterinārās zāles.

II PIELIKUMS

- A. BIOLOĢISKI AKTĪVĀS(-O) VIELAS(-U) RAŽOTĀJS(-I) UN> RAŽOTĀJS(-I), KAS ATBILD PAR SĒRIJAS IZLAIDI**
- B. IZPLATĪŠANAS UN LIETOŠANAS NOSACĪJUMI VAI IEROBEŽOJUMI**
- C. MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMO ATLIEKU DAUDZUMS (MRL)**
- D. CITI REĢISTRĀCIJAS NOSACĪJUMI UN PRASĪBAS>**

A. BIOLOĢISKI AKTĪVĀS(-O) VIELAS(-U) RAŽOTĀJS(-I) UN> RAŽOTĀJS(-I), KAS ATBILD PAR SĒRIJAS IZLAIDI

Ražotāja(-u), kas atbild par sērijas izlaidi, nosaukums un adrese

MERIAL,
4 Chemin du Calquet,
31300 Toulouse,
FRANCIJA

B. IZPLATĪŠANAS UN LIETOŠANAS NOSACĪJUMI VAI IEROBEŽOJUMI

Recepšu veterinārās zāles.

C. MAKSIMĀLI PIEĻAUJAMO ATLIEKU DAUDZUMS (MRL)

Nav piemērojams.

D. CITI REĢISTRĀCIJAS NOSACĪJUMI UN PRASĪBAS

▪ **NOSACĪJUMI VAI IEROBEŽOJUMI ATTIECĪBĀ UZ EFEKTĪVU UN DROŠU ZĀĻU LIETOŠANU**

Reģistrācijas apliecības īpašniekam noteiktajā laika posmā jāpabeidz sekojoši pasākumi:

Apraksts	Termiņš (norādot datumu)
<u>Kvalitātes aspekti:</u> Jānodrošina atbilstoši dati par konservantu nepieciešamību gala produktā. Ja ar datiem var apstiprināt konservantu izņemšanu, jāiesniedz attiecīgas izmaiņas.	2014. gada II cet.

III PIELIKUMS
MARKĒJUMS UN LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

A. MARĶĒJUMS

INFORMĀCIJA, KURAI JĀBŪT UZ ĀRĒJĀ IEPAKOJUMA

Kartona kaste

1. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

NexGard 11 mg košļājamās tabletes 2-4kg
NexGard 28 mg košļājamās tabletes >4-10kg
NexGard 68 mg košļājamās tabletes >10-25kg
NexGard 136 mg košļājamās tabletes >25-50kg

Afoxolaner

2. AKTĪVO VIELU UN CITU VIELU NOSAUKUMS

Afoxolaner 11.3 mg
Afoxolaner 28.3 mg
Afoxolaner 68 mg
Afoxolaner 136 mg

3. ZĀĻU FORMA

Košļājamās tabletes

4. IEPAKOJUMA IZMĒRS

1 tablete
3 tabletes
6 tabletes

5. MĒRĶA SUGAS

Suņi 2-4 kg
Suņi >4-10 kg
Suņi >10-25 kg
Suņi >25-50 kg

6. INDIKĀCIJA(S)

7. LIETOŠANAS METODE UN IEVADĪŠANAS VEIDS (-I)

Pirms lietošanas izlasiet iepakojumam pievienoto lietošanas instrukciju.

8. IEROBEŽOJUMU PERIODS(-I) DZĪVNIEKU PRODUKCIJAS IZMANTOŠANĀ

9. ĪPAŠI BRĪDINĀJUMI, JA NEPIECIEŠAMS

Pirms lietošanas izlasiet iepakojumam pievienoto lietošanas instrukciju.

10. DERĪGUMA TERMIŅŠ

Derīgs līdz {mēnesis/gads}

11. ĪPAŠI UZGLABĀŠANAS NOSACĪJUMI

Pirms lietošanas izlasiet iepakojumam pievienoto lietošanas instrukciju.

12. ĪPAŠI NORĀDĪJUMI NEIZLIETOTO VETERINĀRO ZĀĻU VAI TO ATKRITUMU IZNĪCINĀŠANAI

Informācijai izlasiet iepakojumam pievienoto lietošanas instrukciju.

13. VĀRDI “LIETOŠANAI DZĪVNIEKIEM” UN NOSACĪJUMI VAI IEROBEŽOJUMI ATTIECĪBĀ UZ PIEGĀDI UN LIETOŠANU, JA PIEMĒROJAMI

Lietošanai dzīvniekiem. Recepšu veterinārās zāles

14. VĀRDI “UZGLABĀT BĒRNIEM NEREDZAMĀ UN NEPIEEJAMĀ VIETĀ”

Uzglabāt bērniem neredzamā un nepieejamā vietā.

15. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKA NOSAUKUMS UN ADRESE

MERIAL
29, avenue Tony Garnier
FR-69007 Lyon
FRANCIJA

16. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS NUMURS (-I)

EU/2/13/159/001
EU/2/13/159/002
EU/2/13/159/003
EU/2/13/159/004
EU/2/13/159/005
EU/2/13/159/006
EU/2/13/159/007
EU/2/13/159/008
EU/2/13/159/009
EU/2/13/159/010
EU/2/13/159/011
EU/2/13/159/012

17. RAŽOŠANAS SĒRIJAS NUMURS

Sērija

DATI, KAS OBLIGĀTI JĀNORĀDA UZ BLISTERIEM JEB SLOKSNĪTĒM

Blisters

1. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

NexGard 11 mg suņiem 2-4 kg
NexGard 28 mg suņiem >4-10 kg
NexGard 68 mg suņiem >10-25 kg
NexGard 136 mg suņiem >25-50 kg

Afoxolaner

2. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKS

MERIAL

3. DERĪGUMA TERMIŅŠ

Derīgs līdz

4. SĒRIJAS NUMURS

Sērija

5. VĀRDI “LIETOŠANAI DZĪVNIEKIEM”

Lietošanai dzīvniekiem.

B. LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

NexGard 11 mg košļājamās tabletes suņiem 2-4 kg
NexGard 28 mg košļājamās tabletes suņiem >4-10 kg
NexGard 68 mg košļājamās tabletes suņiem >10-25 kg
NexGard 136 mg košļājamās tabletes suņiem >25-50 kg

1. REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBAS ĪPAŠNIEKA UN RAŽOŠANAS LICENCES TURĒTĀJA, KURŠ ATBILD PAR SĒRIJAS IZLAIDI, NOSAUKUMS UN ADRESE, JA DAŽĀDI

Reģistrācijas apliecības īpašnieks:

MERIAL
29, avenue Tony Garnier
FR-69007 Lyon
Francija

Par sērijas izlaidi atbildīgais ražotājs:

MERIAL,
4 Chemin du Calquet,
FR-31300 Toulouse,
Francija

2. VETERINĀRO ZĀĻU NOSAUKUMS

NexGard 11 mg košļājamās tabletes suņiem (2-4 kg)
NexGard 28 mg košļājamās tabletes suņiem (>4-10 kg)
NexGard 68 mg košļājamās tabletes suņiem (>10-25 kg)
NexGard 136 mg košļājamās tabletes suņiem (>25-50 kg)

Afoxolaner

3. AKTĪVO VIELU UN CITU VIELU NOSAUKUMS

Katra košļājamā tablete satur:

NexGard	Afoksolaners (mg)
košļājamās tabletes suņiem 2-4 kg	11.3
košļājamās tabletes suņiem >4-10 kg	28.3
košļājamās tabletes suņiem >10-25 kg	68.0
košļājamās tabletes suņiem >25-50 kg	136.0

Palīgvielas:

Kālija sorbāts (E202): 3 mg/g

Raibas sarkanas līdz sarkanbrūnas apaļas (tabletes suņiem 2-4 kg) vai taisnstūra formas tabletes (tabletes suņiem >4-10 kg, tabletes suņiem >10-25 kg un tabletes suņiem >25-50 kg).

4. INDIKĀCIJA(-S)

Blusu invāzijas ārstēšanai suņiem (*Ctenocephalides felis* un *C. canis*) vismaz 5 nedēļas ilgi. Var tikt lietotas kā daļa no blusu alerģiskā dermatīta (Flea Allergy Dermatitis (FAD)) ārstēšanas stratēģijas.

Ērcu invāzijas ārstēšanai suņiem (*Demacantor reticulatus*, *Ixodes ricinus*, *Rhipicephalus sanguineus*). Ērces tiek nonāvētas vienu mēnesi ilgi pēc vienreizējas lietošanas.

Lai kontaktētos ar aktīvo vielu, blusām un ērcēm jāuzsāk baroties uz saimnieka. Iedarbība pret blusām (*C. felis*) parādās 8 stundu laikā pēc veiktajiem kodumiem. Pret ērcēm iedarbība (nāve) iestājas 48 stundu laikā pēc piesūkšanās.

5. KONTRINDIKĀCIJAS

Nelietot, ja konstatēta pastiprināta jutība pret aktīvo vielu vai pret kādu no palīgvielām.

6. IESPĒJAMĀS BLAKUSPARĀDĪBAS

Nav.

Ja novērojat jebkuras būtiskas blakus parādības vai citu iedarbību, kas nav minētas šajā lietošanas instrukcijā, lūdzu, informējiet par tām savu veterinārārstu.

7. MĒRĶA SUGAS

Suņi

8. DEVAS ATKARĪBĀ NO DZĪVNIĒKU SUGAS, LIETOŠANAS VEIDA UN PAŅĒMIENA

Iekšķīgai lietošanai.

Devas:

Veterinārās zāles lietot saskaņā ar sekojošo tabulu ievērojot devu 2.7 - 6.9 mg/kg ķermeņa svara:

Suņa ķermeņa svars (kg)	Lietojamo košļājamo tablešu skaits un stiprums			
	NexGard 11 mg	NexGard 28 mg	NexGard 68 mg	NexGard 136 mg
2 - 4	1			
>4.1 - 10		1		
>10.1 - 25			1	
>25.1 - 50				1

Suņiem virs 50 kg lietot attiecīgu tā paša vai cita stipruma košļājamo tablešu kombināciju.

Tabletes nesadalīt.

Lietošanas shēma:

Lietot ar viena mēneša intervālu blusu/ērcu invāzijas sezonā, ņemot vērā vietējo epidemioloģisko situāciju.

9. IETEIKUMI PAREIZAI LIETOŠANAI

Tabletes ir košļājamas un garšo lielākai daļai suņu. Ja suns atsakās pieņemt tabletes tiešā veidā, tās var lietot kopā ar barību.

10. IEROBEŽOJUMU PERIODS(-I) DZĪVNIĒKU PRODUKCIJAS IZMANTOŠANĀ

Nav piemērojams.

11. ĪPAŠI UZGLABĀŠANAS NORĀDĪJUMI

Uzglabāt bērniem nepieejamā un neredzamā vietā.

Nelietot, ja beidzies derīguma termiņš, kurš norādīts uz iepakojuma pēc „EXP”.

Šīm veterinārajām zālēm nav vajadzīgi īpaši uzglabāšanas apstākļi.

12. ĪPAŠI BRĪDINĀJUMI

Īpaši brīdinājumi katrai mērķa sugai:

Lai afoksolaners iedarbotos uz parazītiem, tiem jāsāk baroties no saimnieka; tādējādi nevar izslēgt parazītu pārnēsāto slimību risku.

Īpaši piesardzības pasākumi, lietojot dzīvniekiem:

Tā kā nav pieejami dati, līdz 8 nedēļu vecu kucēnu un/vai par 2 kg vieglāku suņuapstrāde jāpamato ar atbildīgā veterinārārsta ieguvuma un riska novērtējumu.

Piesardzības pasākumi, kas jāievēro personai, kura lieto veterinārās zāles dzīvnieku ārstēšanai:

Lai izvairītos no bērnu piekļūšanas veterinārajām zālēm, vienā reizē izņemiet tikai vienu košļājamo tableti no blistera. Blisteri ar atlikušajām tabletēm ievietojiet atpakaļ kartona iepakojumā.

Pēc rīkošanās ar zālēm nomazgājiet rokas.

Grūsnība un laktācija:

Laboratorijas pētījumos ar žurkām un trušiem netika atklāta teratogēna iedarbība vai nelabvēlīga ietekme uz reproduktīvo spēju vīrišķās un sievišķās kārtas dzīvniekiem. Veterināro zāļu nekaitīgums grūsnības un laktācijas laikā vai vaislas suņiem nav noteikts. Lietot vienīgi saskaņā ar riska un ieguvuma attiecības novērtējumu, ko veicis atbildīgais veterinārārsts.

Pārdozēšana (simptomi, rīcība ārkārtas situācijā, antidoti), ja nepieciešams:

Blakusparādības nenovēroja veseliem bīglu kucēniem vecākiem par 8 nedēļām, ārstējot ar 5 reizes pārsniegtu maksimālo devu, lietojot 6 reizes ar divu līdz četru nedēļu intervālu. Kollījiem novēroja caureju un vemšanu 5x pārsniedzot ieteicamo devu (25mg/kg ķermeņa svara).

13. ĪPAŠI NORĀDĪJUMI NEIZLIETOTU VETERINĀRO ZĀĻU VAI TO ATKRITUMU IZNĪCINĀŠANAI

Jautājiet savam veterinārārstam, kā atbrīvoties no nevajadzīgām veterinārajām zālēm. Šādi pasākumi palīdzēs aizsargāt apkārtējo vidi.

14. DATUMS, KAD LIETOŠANAS INSTRUKCIJA PĒDĒJO REIZI TIKA APSTIPRINĀTA

Sīkākas ziņas par šīm veterinārajām zālēm ir atrodamas Eiropas Zāļu aģentūras tīmekļa vietnē <http://www.ema.europa.eu/>

15. CITA INFORMĀCIJA

Recepšu veterinārās zāles.

Afoksolaners ir insekticīda un akaricīda viela, kas pieder pie izoksazolīna grupas.

Nexgard iedarbojas uz pieaugušām blusām kā arī uz dažām ērcu sugām, tādām kā *Dermacentor reticulatus* un *D. variabilis*, *Ixodes ricinus* un *I. scapularis*, *Rhipicephalus sanguineus*, *Amblyomma americanum*, un *Haemaphysalis longicornis*.

Zāles nogalina blusas pirms tās sāk dēt olas – tādējādi no blusām tiek pasargāta apkārtējā vide.

Katra stipruma košļājamās tabletes ir iepakotas sekojoša izmēra iepakojumos:

Kartona iepakojums satur 1 blisteri ar 1,3 vai 6 košļājamām tabletēm.

Ne visi iepakojuma izmēri var tikt izplatīti.