

PROSPECT

NEOCIDOL 600 g/L, concentrat emulsionabil, pentru bovine, ovine, caprine, suine

1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR DE PRODUS, DACĂ SUNT DIFERITE

Deținătorul autorizației de comercializare:

Zagro Europe GmbH, Rheinstrasse 1, Rheinfelden D 79618, Germania, tel: +49 7623 794 555, Fax: +49 7623 794 557

Numele și adresa producătorului:

DENKA International B.V., Hanzeweg 1, NL-3771 NG Barneveld, Olanda

2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

NEOCIDOL 600 g/L, concentrat emulsionabil, pentru bovine, ovine, caprine, suine
Diazinon

3. DECLARAREA SUBSTANȚEI ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE

Compoziție 600 g/L diazinon - O,O-dietil-O-(2-isopropil-6-metil-pirimidin-4-yl) tiofosfat

4 INDICAȚII

Pentru combaterea ectoparazișilor (râie, căpușe, păduchi malofagi și hematofagi, muște hematofage, musca albastră de carne) la bovine, ovine, caprine și suine.

Bovine:

Râia (corioptică, sarcoptică și psoroptică): Aplicarea se poate face prin îmbăiere, imersare, aspersare sau spălare. La concentrația recomandată de 600 ppm, sunt suficiente două tratamente efectuate la un interval de 7 – 12 zile, pentru o combatere eficientă. În cazurile cu o infestație puternică, poate fi necesar un al treilea tratament.

Păduchi: păduchii pot fi eradicati după un singur tratament la o concentrație de 300 ppm. În cazuri grave, tratamentul se poate repeta după două – trei săptămâni.

Căpușe: în concentrația recomandată are o activitate excelentă împotriva *Boophilus microplus*. Față de infestațiile cu alte genuri de căpușe, diazinonul nu este chiar atât de eficient, dar este util în zonele unde presiunea căpușelor nu este prea mare.

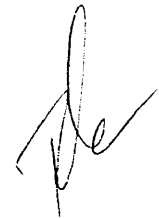
Ovine:

Râia oilor: un singur tratament, cu concentrația de 20 ppm este suficient pentru a trata animalele infestate și a restabili controlul situației. În aceleași condiții, îmbăierea - utilizând concentrația de 100 ppm – asigură o protecție de opt sau mai multe săptămâni împotriva reinfestării. În condiții de teren, utilizarea diazinonului conform recomandărilor de pe etichetă, elimină scabia de la toate oile, după un singur tratament. Dacă legea nu stipulează, nu mai este necesar un al doilea tratament al oilor după 7 – 10 zile de la îmbăiere.

Păduchi malofagi și hematofagi: eradicarea lor se poate efectua cu un singur tratament utilizând concentrația de 1 – 5 ppm. La o concentrație de 100 ppm, protecția împotriva reinfestării fiind de 12 – 18 săptămâni, iar la concentrația de 200 ppm, peste 23 săptămâni. Pentru programul de eradicare sau în caz de infestare masivă, poate fi necesar un al doilea tratament la două – trei săptămâni de la primul.

Căpușe: Combaterea căpușei *Dermacentor marginatus* se realizează utilizând concentrația de 500 ppm, asigurând o protecție de trei – patru săptămâni pentru animalele tratate. Pentru combaterea cu rezultate bune a căpușei *Ixodes ricinus* se folosește concentrația de < 400 ppm, prin metoda îmbăierii, asigurând o permanență de 6 săptămâni.

Larve de muscă albastră de carne: Perioada de protecție depinde de rasa oilor, lungimea lânii, presiunea musculiștilor și metoda de aplicare. Ea poate dura între 12 – 16 săptămâni, la o concentrație de până la 100 ppm.



Porcine:

Diazinonul este foarte eficient împotriva păduchilor și râiei. Tratarea râiei porcilor se poate realiza prin aplicarea a trei tratamente consecutive prin periere, la interval de 7 – 10 zile, cu atenție deosebită pe partea interioară a pavilionului urechii. Pentru a se realiza o combatere eficientă a acestor paraziți, este necesar să se trateze concomitent atât adăposturile cât și echipamentele.

5. CONTRAINDIICAȚII

Nu se va utiliza Neocidol 600 EC la animalele tinere care au vîrstă mai mică de 4 săptămâni.

6. REACȚII ADVERSE

Nu există.

Dacă observați reacții grave sau alte efecte care nu sunt menționate în acest prospect, vă rugăm să informați medicul veterinar.

7. SPECII ȚINTĂ

Bovine, ovine, caprine, suine

8. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Aspersarea suinelor:

10 ml Neocidol 600 EC la 24 l apă, adică 1:2400 (250 ppm)

Aspersarea altor animale domestice (bovine, ovine, caprine):

20 ml Neocidol 600 EC la 20 l apă, adică 1:1000 (600 ppm)

Îmbăierea bovinelor:

Baia inițială: 1 l Neocidol 600 EC la 1000 l apă, adică 1:1000 (600 ppm)

Completare: 2,5 l Neocidol 600 EC la 1000 l apă, adică 1:400 (1500 ppm)

Îmbăierea la ovine, caprine:

Baia inițială: 10 ml Neocidol 600 EC la 24 l apă, adică 1:2400 (250 ppm)

Completare: 25 ml Neocidol 600 EC la 20 l apă, adică 1:800 (750 ppm)

Este importantă menținerea concentrației soluției pentru îmbăiere în momentul când nivelul acesteia a scăzut cu 10%.

Animalele trebuie imersate complet cel puțin o dată.

Utilizare la adăposturile de animale

200 ml Neocidol 600 EC în 5 L de apă pentru 100 m², care reprezintă o concentrație de 1:25

9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Precauții speciale pentru utilizare la animale

Numai pentru uz veterinar.

Nu este indicată utilizarea pentru animalele bolnave, rânite, slăbite sau extenuate.

Animalele tinere vor fi tratate cu grijă mărită.

Nu îmbăiați animalele bolnave, supraîncălzite, obosite sau însetate.

Nu mânați imediat animalele după îmbăiere.

Nu îmbăiați în zilele foarte reci sau în ploaie.

După îmbăiere pot apărea șchiopături (valabil numai la ovine).

Apa murdară sau cea lăsată peste noapte, se presupune a fi contaminată, ceea ce cauzează o stare denumită « șchiopătura post-îmbăiere ». Aceasta este recunoscută ca o umflătură în jurul unghiei.

Utilizați soluția de îmbăiere curată numai în ziua în care se prepară. Dacă îmbăierile durează mai multe zile, bazinul trebuie curățat la sfârșitul fiecărei zile și se va prepara o soluție proaspătă pentru îmbăiere la reluarea acțiunii.

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale

Antidot: Atropina în completare cu preparate oximice de tipul 2-PAM sau TOXOGONIN.. sub supraveghere medicală. (Diazinon este un inhibitor al colinesterazei)

Precauții: Urmați strict măsurile de precauție și instrucțiunile de utilizare. Nociv în contact cu pielea și dacă este înghițit. Irritant pentru ochi și piele. Poate determina sensibilizare prin contact cu pielea. Posibil risc de afectare a fertilității. Posibil risc de a dăuna fătului. Nociv: poate provoca leziuni pulmonare, dacă este înghițit. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și persoanelor neautorizate. Păstrați-l departe de alimente, băuturi și furaje animale. Când utilizați, nu mâncăți, nu beți, nu fumați. După contactul cu pielea, spălați imediat cu apă din abundență și săpun. După contactul cu ochii, spălați de mai multe ori ochii cu multă apă. Dacă este înghițit, nu se induce vomă: solicitați imediat sfatul medicului și prezentați eticheta recipientului. Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată (bonetă, salopetă, șorț) mănuși de cauciuc și cizme. În cazul expunerii la ceată, pulverizare sau aerosoli purtați protecție respiratorie și costum de protecție. Spălați mâinile și fața temeinic după folosire, înainte de de a mâncă, de a bea sau de a fuma. Îndepărtați și spălați hainele contaminate. În caz de indispoziție, opriți imediat lucrul și solicitați ajutor medical.

10. TIMP DE AȘTEPTARE

Bovine:

Carne și organe: 14 zile

Lapte: 3 zile

Ovine:

Carne și organe: 35 zile

Lapte: 21 zile

Suine, caprine:

Carne și organe: 21 zile

11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor.

Concentratul se va păstra sub cheie, într-o zonă ventilată și în ambalajul original. A nu se lăsa la îndemâna copiilor, al persoanelor neautorizate și al animalelor; a se ține la distanță de alimente și furaje.

A se feri de razele soarelui, de temperaturi sub - 10°C și de peste + 35°C, de ploi și umiditate.

A nu se utilizează după data expirării marcată pe etichetă după EXP.

Perioada de valabilitate după diluare sau reconstituire conform indicațiilor: 1 zi

12. ATENȚIONARE SPECIALĂ

Nu este recomandată utilizarea produsului în perioada de gestație.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ

Neutralizarea soluției de îmbăiere și a produsului neutilizat se face în conformitate cu reglementările locale. Perforați recipientul pentru a se evita re-utilizarea acestuia.

14. DATE ÎN BAZA CĂRORA A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL

15. ALTE INFORMAȚII

Mărimea ambalajului:

Flacoane de 100 ml, 250 ml, 1 L și 5 L

Nu toate dimensiunile de ambalaje pot fi comercializate.

Pentru orice informații referitoare la acest produs medicinal veterinar, vă rugăm să contactați reprezentantul local al deținătorului autorizației de comercializare.

Pentru România: MARAVET SRL, Str. Europa nr. 9, Baia Mare, Tel/Fax: +40 262 211 964

REZUMATUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

NEOCIDOL 600 g/L, concentrat emulsionabil, pentru bovine, ovine, caprine, suine

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Substanță activă: Dimpilat (nume ISO = Diazinon)	600g
Excipienti:	q.s. 1000 ml

Pentru lista completă a excipientilor, vezi secțiunea 6.1.

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Concentrat emulsionabil pentru soluție, pentru uz extern.

Lichid transparent de culoare galben până la galben-maroniu.

4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

4.1 Specii țintă

Bovine, ovine, caprine, suine

4.2 Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor țintă

Pentru combaterea ectoparaziștilor (râie, căpușe, păduchi malofagi și hematofagi, muște hematofage, musca albastră de carne) la bovine, ovine, caprine și suine.

Bovine:

Râia (corioptică, sarcoptică și psoroptică): Aplicarea se poate face prin îmbăiere, imersare, aspersare sau spălare. La concentrația recomandată de 600 ppm, sunt suficiente două tratamente efectuate la un interval de 7 – 12 zile, pentru o combatere eficientă. În cazurile cu o infestație puternică, poate fi necesar un al treilea tratament.

Păduchi: păduchii pot fi eradicati după un singur tratament la o concentrație de 300 ppm. În cazuri grave, tratamentul se poate repeta după două – trei săptămâni.

Căpușe: în concentrația recomandată are o activitate excelentă împotriva *Boophilus microplus*. Față de infestațiile cu alte genuri de căpușe, diazinonul nu este chiar atât de eficient, dar este util în zonele unde presiunea căpușelor nu este prea mare.

Ovine:

Râia oilor: un singur tratament, cu concentrația de 20 ppm este suficient pentru a trata animalele infestate și a restabili controlul situației. În aceleși condiții, îmbăierea - utilizând concentrația de 100 ppm – asigură o protecție de opt sau mai multe săptămâni împotriva reinfestării. În condiții de teren, utilizarea diazinonului conform recomandărilor de pe etichetă, elimină scabia de la toate oile, după un singur tratament. Dacă legea nu stipulează, nu mai este necesar un al doilea tratament al oilor după 7 – 10 zile de la îmbăiere.

Păduchi malofagi și hematofagi: eradicarea lor se poate efectua cu un singur tratament utilizând concentrația de 1 – 5 ppm. La o concentrație de 100 ppm, protecția împotriva reinfestării fiind de 12 – 18 săptămâni, iar la concentrația de 200 ppm, peste 23 săptămâni. Pentru programul de eradicare sau în caz de infestare masivă, poate fi necesar un al doilea tratament la două – trei săptămâni de la primul.

Căpușe: Combaterea căpușei *Dermacentor marginatus* se realizează utilizând concentrația de 500 ppm, asigurând o protecție de trei – patru săptămâni pentru animalele tratate. Pentru combaterea cu rezultate bune a căpușei *Ixodes ricinus* se folosește concentrația de aproximativ 400 ppm, prin metoda îmbăierii, asigurând o protecție de 6 săptămâni.

Larve de muscă albastră de carne: Perioada de protecție depinde de rasa oilor, lungimea lânii, presiunea muștelor și metoda de aplicare. Ea poate dura între 12 – 16 săptămâni, la o concentrație de până la 100 ppm.

Porcine:

Diazinonul este foarte eficient împotriva păduchilor și râiei. Tratarea râiei porcilor se poate realiza prin aplicarea a trei tratamente consecutive prin periere, la interval de 7 – 10 zile, cu atenție deosebită

partea interioară a pavilionului urechii. Pentru a se realiza o combatere eficientă a acestor paraziți este necesar să se trateze concomitent atât adăposturile cât și echipamentele.



4.3 Contraindicații

Nu se va utiliza Neocidol 600 EC la animalele tinere care au vîrstă mai mică de 4 săptămâni

4.4 Atenționări speciale pentru fiecare specie țintă

Nu există.

4.5 Precauții speciale pentru utilizare

Precauții speciale pentru utilizare la animale

Numai pentru uz veterinar.

Nu este indicată utilizarea pentru animalele bolnave, rănite, slabite sau extenuate.

Animalele tinere vor fi tratate cu grijă mărită.

Nu îmbăiați animalele bolnave, supraîncălzite, obosite sau însetate.

Nu mânați imediat animalele după îmbăiere.

Nu îmbăiați animalele în zilele foarte reci sau ploioase.

După îmbăiere pot apărea șchiopături (valabil numai la ovine).

Apa murdară sau cea lăsată peste noapte, se presupune a fi contaminată, ceea ce cauzează o stare denumită « șchiopătura post-îmbăiere ». Aceasta este recunoscută ca o umflătură în jurul unghiei.

Utilizați soluția de îmbăiere curată numai în ziua în care se prepară. Dacă îmbăierile durează mai multe zile, bazinele trebuie curățat la sfârșitul fiecărei zile și se va prepara o soluție proaspătă pentru îmbăiere la reluarea acțiunii.

Precauții speciale care trebuie luate de persoana care administrează produsul medicinal veterinar la animale

Antidot: Atropina în completare cu preparate oximice de tipul 2-PAM sau TOXOGONIN., sub supraveghere medicală. (Diazinon este un inhibitor al colinesterazei)

Precauții: Urmați strict măsurile de precauție și instrucțiunile de utilizare. Nociv în contact cu pielea și dacă este înghițit. Irritant pentru ochi și piele. Poate determina sensibilizare prin contact cu pielea.

Posibil risc de afectare a fertilității. Posibil risc de a dăuna fătului. Nociv: poate provoca leziuni pulmonare, dacă este înghițit. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și persoanelor neautorizate. Păstrați-l departe de alimente, băuturi și furaje animale. Când utilizați, nu mânați, nu beți, nu fumați. După contactul cu pielea, spălați imediat cu apă din abundență și săpun. După contactul cu ochii, spălați de mai multe ori ochii cu multă apă. Dacă este înghițit, nu se induce vomă: solicitați imediat sfatul medicului și prezentați eticheta recipientului. Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată (bonetă, salopetă, șorț) mănuși de cauciuc și cizme. În cazul expunerii la ceată, pulverizare sau aerosoli purtați protecție respiratorie și costum de protecție. Spălați mâinile și fața temeinic după folosire, înainte de a mâncă, de a bea sau de a fuma. Îndepărtați și spălați hainele contaminate. În caz de indispoziție, opriți imediat lucrul și solicitați ajutor medical.

4.6 Reacții adverse (frecvență și gravitate)

Nu există.

4.7 Utilizare în perioada de gestație sau lactație

Nu este recomandată utilizarea produsului în perioada de gestație.

4.8 Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune

Nu utilizați NEOCIDOL 600 EC împreună cu alți compuși organofosforici.

4.9 Cantități de administrat și calea de administrare

Aspersarea suinelor:

10 ml Neocidol 600 EC la 24 l apă, adică 1:2400 (250 ppm)

Aspersarea altor animale domestice (bovine, ovine, caprine):

20 ml Neocidol 600 EC la 20 l apă, adică 1:1000 (600 ppm)

Îmbaiere bovinelor:

Băie inițială: 1 l Neocidol 600 EC la 1000 l apă, adică 1:1000 (600 ppm)
Completere: 2,5 l Neocidol 600 EC la 1000 l apă, adică 1:400 (1500 ppm)

Îmbaiere la ovine, caprine:

Băie inițială: 10 ml Neocidol 600 EC la 24 l apă, adică 1:2400 (250 ppm)
Completere: 25 ml Neocidol 600 EC la 20 l apă, adică 1:800 (750 ppm)

Este importantă menținerea concentrației soluției pentru îmbaiere în momentul când nivelul acesteia a scăzut cu 10%.

Animalele trebuie imersate complet cel puțin o dată.

Utilizare la adăposturile de animale

200 ml Neocidol 600 EC în 5 L de apă pentru 100 m², care reprezintă o concentrație de 1:25

4.10 Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), după caz

Diazinonul este un compus organofosforic cu activitate colinergică, care în doze excesive stimulează sistemul nervos parasimpatic. Simptomele supradozării sunt: durere abdominală, diaree, salivăție, tremurături musculare și mioză. În cazuri severe se poate produce moartea prin stop respirator. Dacă apar semne de toxicitate, trebuie administrat antidotul reprezentat de sulfatul de atropina 0,1 – 0,2 mg/kg greutate corporală, subcutanat, până apar semnele de atropinizare, adică scăderea salivăției, dilatarea pupilelor și tahicardie. În caz de necesitate, se pot administra doze repetitive la interval de 10 minute. Se impune supravegherea atentă, menținându-se o atropinizare ușoară pentru 25 – 48 ore sau dacă este posibil și mai mult. În cazuri severe, dacă clorura de pralidoxim este disponibilă, aceasta se va administra intravenos simultan cu atropina în doză de 20 mg/kg greutate corporală, cu repetare la ora.

4.11 Timp de așteptare

Bovine:

Carne și organe: 14 zile

Lapte: 3 zile

Ovine:

Carne și organe: 35 zile

Lapte: 21 zile

Suine, caprine:

Carne și organe: 21 zile

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

Grupa farmacoterapeutică: Ectoparaziticide pentru utilizare topicală, inclusiv insecticide, compuși organofosforici.

Cod veterinar ATC: QP53AF03

5.1 Proprietăți farmacodinamice

Diazinonul acționează prin contact la nivelul stomacului și aparatului respirator, inhibând activitatea colinesterazei și stimularea sistemului colinergic al ectoparaziților.

5.2 Particularități farmacocinetice

Diazinonul se absoarbe aproape complet din tractul intestinal în mod similar la toate animalele de laborator și la speciile sănătoase la care a fost testat.

Diazinonul este repede degradat la toate speciile examineate. Au fost identificați mai mulți metabolici.

La mamifere, desfacerea legăturii esterice a fosfurii de pirimidin, duce la formarea hidroxipirimidinului, aceasta reprezentând principala cale de metabolizare. Oxidările următoare ale substituentului izopropil, produc alcooli secundari și terțiari. La şobolan s-a demonstrat că inelul de pirimidin nu este scindat.

La şobolanii dozați cu (2-¹⁴C)-pirimidin-diazinon, 50% din substanța marcată a fost eliminată în 12 ore, iar în 168 ore, 69 – 80% s-a excretat prin urină și 18 – 25% prin fecale. După 48 ore de la administrarea ultimelor zece doze orale zilnice de diazinon marcat, în țesuturile examineate ale

șobolanilor nu s-a detectat nici o activitate reziduală. Studiile efectuate după ultimele standarde la șobolan, capre, oi și păsări, confirmă aceste rezultate.

Reziduurile de diazinon din țesuturi au fost în general insignificante. De asemenea radioactivitatea din lapte a fost mică: la caprele la care s-au administrat 4 doze consecutive corespunzătoare la un nivel de hrănire de 1000 ppm, s-a excretat prin lapte numai 0,3-1% din doza totală, cu valori zilnice de aproximativ 0,3 - 0,5 mg/kg greutate corporală.

Proprietăți referitoare la mediul înconjurător

Foarte toxic pentru nevertebrate acvatice. Toxic pentru pești. Toxic pentru albine.



6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților

Ulei de soia epoxidat

Ulei de ricin poliglicol eter

Dodecil fenil sulfonat de calciu

Dioctilftalat

Hidrocarburi fluide

6.2 Incompatibilități

Nu se cunosc.

6.3 Perioadă de valabilitate

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar aşa cum este ambalat pentru vânzare: 3 ani.

Perioada de valabilitate după diluare sau reconstituire conform indicațiilor: 1 zi

6.4 Precauții speciale pentru depozitare

Concentratul se va păstra sub cheie, într-o zonă ventilată și în ambalajul original. A nu se lăsa la îndemâna copiilor, al persoanelor neautorizate și al animalelor; a se ține la distanță de alimente și furaje.

După utilizare, închideți capacul etanș. A se feri de razele soarelui, de temperaturi sub - 10°C și de peste + 35°C, de ploi și umiditate.

6.5 Natura și compoziția ambalajului primar

Flacoane din polietilenă fluorinată de înaltă densitate de 100 ml, 250 ml, 1 L și 5 L.

Nu toate dimensiunile de ambalaj pot fi comercializate.

6.6 Precauții speciale pentru eliminarea produselor medicinale veterinare neutilizate sau a deșeurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

7. DEȚINĂTORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

Zagro Europe GmbH, Rheinstrasse 1, Rheinfelden D 79618, Germania, Tel: +49 7623 794 555

Fax: +49 7623 794 557

8. NUMĂRUL (NUMERELE) AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

070265

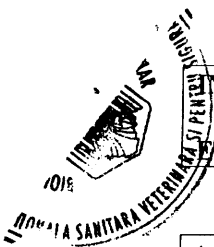
9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI/REÎNNOIRII AUTORIZAȚIEI

15.06.2004

10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI

INTERDICȚII PENTRU VÂNZARE, ELIBERARE ȘI/SAU UTILIZARE

Nu este cazul.



INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL PRIMAR

Eticheta flaconului de 100 ml, 250 ml, 1L și 5L

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

NEOCIDOL 600 g/L, concentrat emulsionabil, pentru bovine, ovine, caprine, suine

Diazinon

2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR SUBSTANȚE

Compoziție 600 g/L diazinon - O,O-dietil-O-(2-isopropil-6-metil-pirimidin-4-yl)tofosfat

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Concentrat emulsionabil pentru soluție, pentru uz extern.

4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

100 ml, 250 ml, 1 L și 5 L

5. SPECII TINTĂ

Bovine, ovine, caprine, suine

6. INDICAȚIE (INDICAȚII)

Pentru combaterea ectoparazișilor (râie, căpușe, păduchi malofagi și hematofagi, muște hematofage, musca albastră de carne) la bovine, ovine, caprine și suine.

Citiți prospectul înainte de utilizare.

7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE

Citiți prospectul înainte de utilizare.

8. TEMP DE AȘTEPTARE

Bovine:

Carne și organe: 14 zile

Lapte: 3 zile

Ovine:

Carne și organe: 35 zile

Lapte: 21 zile

Suine, caprine:

Carne și organe: 21 zile

9. ATENȚIONARE (ATENȚIONARI) SPECIALĂ (SPECIALE), DUPĂ CAZ

Antidot: Atropina în completare cu preparate oximice de tipul 2-PAM sau TOXOGONIN., sub supraveghere medicală. (Diazinon este un inhibitor al colinesterazei)

Precauții: Urmați strict măsurile de precauție și instrucțiunile de utilizare. Nociv în contact cu pielea și dacă este înghițit. Irritant pentru ochi și piele. Poate determina sensibilizare prin contact cu pielea.

Posibil risc de afectare a fertilității. Posibil risc de a dăuna fătului. Nociv: poate provoca leziuni pulmonare, dacă este înghițit. A nu se lăsa la îndemâna copiilor și persoanelor neautorizate. Păstrați-l departe de alimente, băuturi și furaje animale. Când utilizați, nu mâncăți, nu beți, nu fumați. După contactul cu pielea, spălați imediat cu apă din abundență și săpun. După contactul cu ochii, spălați de mai multe ori ochii cu multă apă. Dacă este înghițit, nu se induce vomă: solicitați imediat sfatul medicului și prezentați eticheta recipientului. Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată (bonetă, salopetă, șorț) mănuși de cauciuc și cizme. În cazul expunerii la ceată, pulverizare sau aerosoli purtați protecție respiratorie și costum de protecție. Spălați mâinile și fața temeinic după folosire, înainte de a

mânca, de a bea sau de a fuma. Îndepărtați și spălați hainele contaminate. În caz de indispoziție, imediat lucrul și solicitați ajutor medical.
Proprietăți referitoare la mediul înconjurător: Foarte toxic pentru nevertebrate acvatice. Toxic pentru pești. Toxic pentru albine.

10. DATA EXPIRĂRII

EXP {lună/an}

După diluare se va utiliza în 1 zi.

11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE

Concentratul se va păstra sub cheie, într-o zonă ventilată și în ambalajul original. A nu se lăsa la îndemâna copiilor, al persoanelor neautorizate și al animalelor; a se ține la distanță de alimente și furaje. A se feri de razele soarelui, de temperaturi sub - 10°C și de peste + 35°C, de ploi și umiditate.

12. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSELOR NEUTILIZATE SAU A DEȘEURILOR, DUPĂ CAZ

Neutralizarea soluției de îmbăiere și a produsului neutilizat se face în conformitate cu reglementările locale. Perforați recipientul pentru a se evita re-utilizarea acestuia.

13. MENTIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR” ȘI CONDIȚII SAU RESTRICTIONE PRIVIND ELIBERAREA ȘI UTILIZARE, după caz

Numai pentru uz veterinar.

Se eliberează numai pe bază de rețetă veterinară.

14. MENTIUNEA „A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNA ȘI VEDEREA COPIILOR”

A nu se lăsa la îndemâna și vederea copiilor.

15. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

Zagro Europe GmbH Rheinstrasse 1 Rheinfelden D 79618, Germania

16. NUMĂRUL (NUMERELE) AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

070265

17. NUMĂRUL DE FABRICATIE AL SERIEI DE PRODUS

Lot{număr}