

REZUMATUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR:

CYPER - VET 10% – 100 mg/ml concentrat emulsionabil pentru ovine, bovine și câini

2. COMPOZIȚIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ:

1 ml concentrat emulsionabil conține:

Substanță activă

α Cypermetrină.....100 mg

Excipienți

Pentru lista completa a excipienților vezi secțiunea 6.1

3. FORMA FARMACEUTICĂ: concentrat emulsionabil antiparazitar extern, soluție limpede, de culoare galben -g alben-brun cu miros caracteristic.

4. PARTICULARITĂȚI CLINICE:

4.1 Specii țintă:

- Bovine
- Ovine
- Câini

4.2 Indicații de utilizare:

CYPER-VET se recomandă la

- Bovine în tratamentul scabiei produsă de *Sarcoptes spp*
- Ovine în tratamentul scabiei produse de *Psoroptes spp*
- Câini în tratamentul ectoparazitozelor produse de acarieni (*Psoroptes spp.*, *Sarcoptes spp.*, *Chorioptes spp.*) a demodeciei și în tratamentul infestațiilor cu căpușe, păduchi, purici.

4.3 Contraindicații:

Nu se administrează la animalele cu hipersensibilitate cunoscută la substanța activă sau la oricare dintre excipienți.

Nu se tratează animalele bolnave, slabe, epuizate sau însetate.

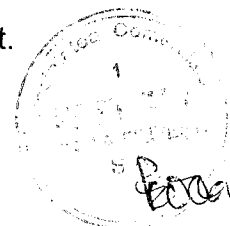
Nu se efectuează tratamente pe timp ploios.

Se va evita contactul direct atât cu produsul concentrat cât și cu soluția diluată.

Nu se va administra la animalele cu leziuni cutanate.

4.4 ATENȚIONĂRI SPECIALE PENTRU SPECIILE ȚINTĂ

Câinii trebuie împiedicați să se lingă cel puțin 30 minute după tratament.



4.5 PRECAUȚII SPECIALE PENTRU UTILIZARE

- **Precauții speciale pentru utilizare la animale:**

Câinii sub vârsta de 4 săptămâni după tratament se țin sub observație.

Solția se utilizează doar în ziua preparării.

Animalele trebuie să fie cufundate complet de 1-3 ori (inclusiv capul), iar timpul de îmbaiere să fie cel puțin 1 minut.

Dacă în interval de 24 de ore după tratament sunt ploi puternice, se poate repeta operațiunea.

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

A se purta echipament de protecție corespunzător.

Nociv prin inhalare, în contact cu pielea și prin înghițire.

A se evita contactul cu pielea și ochii.

În caz de contact cu ochii, se spălați imediat cu multă apă și se consultă medicul.

A nu se fuma, bea sau mânca în timpul administrării.

Spălați bine mâinile după administrarea produsului.

A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale.

Foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la unul dintre componentele produsului trebuie să evite contactul cu acesta.

În caz de ingerare accidentală a produsului sau alergii provocate de contactul acestuia cu pielea solicitați imediat sfatul medicului și prezentați prospectul produsului sau eticheta.

4.6 Reacții adverse:

Rareori se poate observa somnolență la o oră după tratament.

4.7 Utilizare în perioada de gestație, lactație:

Poate fi utilizat în perioada de gestație și lactație.

4.8 Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune:

Nu se cunosc.



4.9 Cantități de administrat și calea de administrare:

Se utilizează soluția obținută prin diluarea concentratului emulsionabil CYPER-VET cu apă, în ziua aplicării acesteia.

Se administrează prin pulverizări, îmbăieri generale sau tratamente locale

- **Bovine**
 - Scabie - pulverizare pe tot corpul cu o soluție preparată din 1 l CYPER-VET în 1000 l apă (100 ppm cypermetrină).
 - Scabie – tratament local cu o soluție preparată din 1 l CYPER-VET în 200 l apă (500 ppm cypermetrină)
- **Ovine**
 - Scabie – îmbăiere generală, umplerea inițială a băii 1 l CYPER-VET la 1000 l apă (100 ppm cypermetrină)
 - Reumplerea soluției din baie – 1 l CYPER-VET la 800 l apă.
 - Scabie (tratament local numai în sezonul rece) – 1 l CYPER-VET la 200 l apă (500 ppm cypermetrină)
- **Bovine, ovine**
 - Pentru scabie se fac tratamente la interval de 10-14 zile.
- **Câini**
 - Tratamentul se efectuează prin pulverizări generale sau tratamente locale (pensulații)
 - Pulverizări – ectoparaziți produse de căpușe, păduchi și purici – 1 ml la 1 l apă, două aplicări la interval de 7 zile,
 - Tratamente locale (pensulații) – râie sarcoptică, demodectoză, 12,5 ml la 1 l apă. Tratamentul se repetă la 10-14 zile.

Observații

La îmbăiere pentru obținerea unei soluții omogene de CYPER-VET se procedează astfel – se prepară o soluție din soluția concentrată de CYPER-VET în amestec cu o cantitate de apă cel puțin egală, după care se introduce în bazinul de îmbăiere, completându-se cu cantitatea de apă necesară.

Pentru a menține concentrația corectă în baie, se completează soluția când nivelul volumului a scăzut cu 10%.

Concomitent cu tratamentul cu CYPER-VET recomandăm :

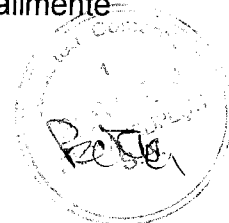
- Administrarea de imunostimulatoare și hepatoprotectoare la câinii cu scabie generalizată
- Îndepărtarea crustelor înainte de aplicarea tratamentului
- Efectuarea de examene bacteriologice și micologice pentru un diagnostic diferențiat.

4.10 Supradozare:

În cazul supradozării pot apărea reacții ca salivare abundentă, tremurături și convulsii.

Toxicitate – grupa de toxicitate III

Antidot – nu se cunoaște un antidot specific. În caz de intoxicație se instituie tratament simptomatic cu anticonvulsivante de tip diazepam. Nu se va administra lapte sau alimente cu grăsimi, întrucât acestea pot mări absorbția cypermetrinei.



4.11 Timp de așteptare:

- Bovine, ovine
- Carne și organe – 3 zile
- Lapte – 6 ore

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE:

Grupă farmacoterapeutică ectoparaziticide pentru uz topic, inclusiv insecticide, piretrine și piretroide.

ATC: QP53AC08

5.1 Proprietăți farmacodinamice:

Cipermetrina este o substanță din clasa piretroizilor de sinteză, insecticide non-sistemice cu spectru larg de acțiune acaricidă și insecticidă ce acționează asupra ectoparaziților prin contact. Esterii piretroidici sunt neurotoxici și provoacă hiperexcitație apoi paralizie. Efectul acaricid se datorează proprietăților lipofile ale cipermetrinei.

Produsul acționează letal și asupra larvelor de insecte. Acțiunea parazitocidă externă este deosebit de intensă, produsul având și o bună remanență. Cipermetrina este bine tolerată de câini în concentrațiile prescrise.

Cipermetrina este rapid metabolizată și eliminată din organismul animalelor. Nu s-au observat acumulări în țesuturi.

Concentrațiile mici ale soluțiilor de lucru și toxicitatea redusă asigură un bun coeficient de siguranță, atât pentru câinii tratați, cât și pentru cei care manipulează produsul.

5.2 Particularități farmacocinetice:

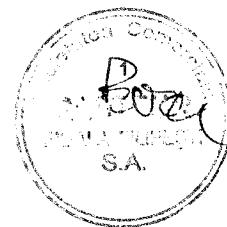
Metabolizarea și eliminarea cipermetrinei după administrarea pe cale orală fost studiată extensiv pe șobolani și soareci, dar și pe câine și bovine. Ambii izomeri ai cipermetrinei au fost metabolizați de ficat prin reacții catalizate de către enzimele esteraze și oxidazele. S-a constatat că izomerii cis sunt mai stabili și pot suferi procese de hidroxilare extensive înaintea descompunerii sale în ester.

La majoritatea animalelor, cu excepția câinelui, urina a fost considerată calea majoră de eliminare (mai mult de 80 %).

Prin fecale se elimină cantități foarte mici de substanță activă.

Eliminarea prin piele și pulmonară au fost de asemenea căi minore de eliminare. Descompunerea în esteri a relevat fragmente de acid ciclo-propano-carboxilic și fragmente de 3-fenoxibenzoil. Acesta a fost ulterior oxidată în 3-acidul fenoxibenzoic (3-PBA) după care a fost hidroxilat parțial la poziția 4' și într-o măsură mai redusă la pozițiile 5 și 6.

Produsul major de excreție la majoritatea speciilor a fost acidul fenoxibenzoic ca acid liber și conjugat al acidului glucuronic și aminoacizilor.



Produsul de excreție 4-HO-3-PBA ca acid liber și ca sulfat sau glucuronat, partea acidă a fost excretată primar ca și acid liber dar și ca glucuronid consecutiv oxidărilor la pozițiile metil și rearanjării lactonelor.

Gruparea ciano a fost excretată relativ lent, o mică cantitate ca sare imino-tiazolidin-4-carboxilică a fost excretată rapid.

La câine peste 80% din doza ingerată a fost identificată în fecale indicând absorbția slabă.

La șobolani și șoareci în fecale s-a determinat doar o foarte mică cantitate de produs nehidrolizat în fecale.

Eliminarea cipermetrinei este rapidă la majoritatea speciilor de animale și din țesuturi, iar half-life-ul fiind aproximativ o zi, cu excepția țesutului adipos unde a fost de 10-30 zile.

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE:

6.1 Lista excipienților:

Alcool izopropilic
Glicerolformal
Alchilbenzensulfonat
Trietanolamina

6.2 Incompatibilități majore:

În absența studiilor de compatibilitate, acest produs medicinal veterinar nu trebuie amestecat cu alte produse medicinale veterinare.

6.3 Perioadă de valabilitate

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar așa cum este ambalat pentru vânzare: 2 ani

Perioadă de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 12 luni

Perioadă de valabilitate după diluare conform indicațiilor 24 ore

6.4 Precauții speciale pentru depozitare:

A se păstra la temperatură mai mică de 25 °C.

A se proteja de lumina directă, surse de căldură și foc.

Produsul se păstrează în ambalajul original.

PRODUSUL CONCENTRAT ESTE INFLAMABIL.

6.5 Natura și compoziția ambalajului primar:

Flacon de sticlă tip III x 20 ml

Flacon de polietilena tip COEX, PET x 50 ml, 100 ml, 1 l, 5 l



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

Produsul este toxic pentru albine și pești.

CYPER - VET – concentrat emulsionabil nu trebuie să fie deversat în cursuri de apă, datorită pericolului pentru pești și alte organisme acvatice.

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:

PASTEUR FILIALA FILIPEȘTI S.A.

Str. Principala, nr.944,
Filipeștii de Padure, jud. Prahova,
Romania
Tel: +4 021 220 69 20,
Fax: +4 021 220 69 15
E-mail: office@pasteur.ro

8. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE:

150447

9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI/REÎNNOIRII AUTORIZAȚIEI:

06.04.2010/03.11.2015

10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI:

Ianuarie 2022

INTERDICȚII PENTRU VÎNZARE, ELIBERARE ȘI/SAU UTILIZARE:

Se eliberează numai pe bază de rețetă veterinară.



INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL PRIMAR

Flacon de polietilenă tip COEX, PET x 100 ml, 1 l, 5 l

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

CYPER - VET 10% – 100 mg/ml concentrat emulsionabil pentru ovine, bovine și câini
α Cypermترینă

2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE

1 ml produs conține:

Substanța activă:

α Cypermترینă..... 100 mg

3. FORMA FARMACEUTICĂ

Concentrat emulsionabil.

4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

100 ml, 1 l, 5 l

5. SPECII ȚINTĂ

- Bovine
- Ovine
- Câini.

6. INDICAȚII

CYPER-VET se recomandă la

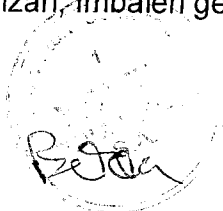
- Bovine în tratamentul scabiei produsă de *Sarcoptes spp*
- Ovine în tratamentul scabiei produse de *Psoroptes spp*
- Câini în tratamentul ectoparazitozelor produse de acarieni (*Psoroptes spp.*, *Sarcoptes spp.*, *Chorioptes spp.*) a demodectiei și în tratamentul infestațiilor cu căpușe, păduchi, purici.

7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE

Citiți prospectul înainte de utilizare.

Se utilizează soluția obținută prin diluarea concentratului emulsionabil CYPER-VET cu apă, în ziua aplicării acesteia.

Se administrează prin pulverizări, băi generale sau tratamente locale



- **Bovine**
 - Scabie - pulverizare pe tot corpul cu o soluție preparată din 1 l CYPER-VET în 1000 l apă (100 ppm cipermetrină).
 - Scabie – tratament local cu o soluție preparată din 1 l CYPER-VET în 200 l apă (500 ppm cipermetrină)
- **Ovine**
 - Scabie – îmbăiere generală, umplerea inițială a băii 1 l CYPER-VET la 1000 l apă (100 ppm cipermetrină)
 - Reumpleri ale soluției din baie – 1 l CYPER-VET la 800 l apă.
 - Scabie (tratament local numai în sezonul rece) – 1 l CYPER-VET la 200 l apă (500 ppm cipermetrină)
- **Bovine, ovine**
 - Pentru scabie se fac două tratamente la interval de 10-14 zile.
- **Câini**
 - Tratamentul se efectuează prin pulverizări generale sau tratamente locale (pensulații)
 - Pulverizări – ektoparazitoze produse de căpușe, păduchi și purici – 1 ml la 1 l apă, două aplicări la interval de 7 zile,
 - Tratamente locale (pensulații) – râie sarcoptică, demodectoză, 12,5 ml la 1 l apă. Tratamentul se repetă la 10-14 zile.

8. TIMP DE AȘTEPTARE

- Bovine, ovine :
- Carne și organe – 3 zile
 - Lapte – 6 ore

9. ATENȚIONĂRI SPECIALE, DUPĂ CAZ

Cititi prospectul înainte de utilizare.

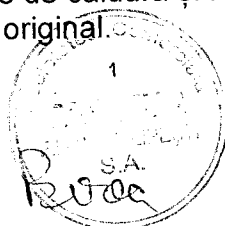
10. DATA EXPIRĂRII

EXP (luna/an):

Perioadă de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 12 luni
Perioadă de valabilitate după diluare conform indicațiilor 24 ore

11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE

A se păstra la temperatură mai mică de 25 °C.
A se proteja de lumina directă, surse de căldură și foc.
Produsul se păstrează în ambalajul original.



PRODUSUL CONCENTRAT ESTE INFLAMABIL.

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

Produsul este toxic pentru albine și pești.

CYPER - VET – concentrat emulsionabil nu trebuie să fie deversat în cursuri de apă, datorită pericolului pentru pești și alte organisme acvatice.

Eliminare – citiți prospectul produsului.

13. MENȚIUNEA “ NUMAI PENTRU UZ VETERINAR “ ȘI CONDIȚII SAU RESTRICȚII PRIVIND ELIBERAREA ȘI UTILIZARE, după caz

Numai pentru uz veterinar.

Se eliberează numai pe bază de prescripție veterinară.

14. MENȚIUNEA “ A NU SE LĂSA LA VEDEREA SI ÎNDEMÂNA COPIILOR “

A nu se lăsa la vederea si indemana copiilor.

15. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

PASTEUR FILIALA FILIPEȘTI S.A.

Str. Principala, nr.944,
Filipeștii de Padure, jud. Prahova,
Romania

Tel: +4 021 220 69 20,

Fax: +4 021 220 69 15

E-mail: office@pasteur.ro

16. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

150447

17. NUMĂRUL DE FABRICAȚIE AL SERIEI DE PRODUS

Lot:



**INFORMAȚII MINIME CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE UNITĂȚILE MICI DE
AMBALAJ PRIMAR**

Flacon de polietilenă tip COEX, PET x 50 ml
Flacon de sticlă tip III x 20 ml

1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

CYPER - VET 10% – 100 mg/ml concentrat emulsionabil pentru ovine, bovine și câini
α Cypermetrină

2. CANTITATEA DE SUBSTANȚA ACTIVĂ

α Cypermetrină 100 mg/ml

3. CONȚINUT PE UNITATE DE GREUTATE, VOLUM SAU NUMAR DE DOZE

50 ml
20 ml

4. CAI DE ADMINISTRARE

Se administrează prin pulverizări, îmbăieri generale sau tratamente locale

5. TIMP DE AȘTEPTARE

- Bovine, ovine
- Carne și organe – 3 zile
- Lapte – 6 ore
-

6. NUMARUL SERIEI

Lot:

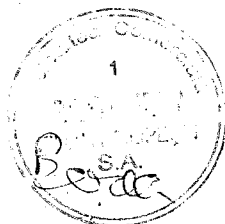
7. DATA EXPIRĂRII

EXP (luna/an):

Perioadă de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar: 12 luni
Perioadă de valabilitate după diluare conform indicațiilor 24 ore

8. MENȚIUNEA “ NUMAI PENTRU UZ VETERINAR “

Numai pentru uz veterinar.



PROSPECT

CYPER-VET 10% – 100mg/ml concentrat emulsionabil pentru ovine, bovine și câini

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

PASTEUR FILIALA FILIPEȘTI S.A.

Str. Principala, nr.944,
Filipeștii de Pădure, jud. Prahova,
România
Tel: +4 021 220 69 20,
Fax: +4 021 220 69 15
E-mail: office@pasteur.ro

2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

CYPER - VET 10% – 100mg/ml concentrat emulsionabil pentru ovine, bovine și câini
α Cypermetrină

3. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI ALTOR INGREDIENTE

1 ml concentrat emulsionabil conține

Substanța activă

α Cypermetrină..... 100mg

4. INDICAȚII:

CYPER-VET se recomandă la

- Bovine în tratamentul scabiei produsă de *Sarcoptes spp*
- Ovine în tratamentul scabiei produse de *Psoroptes spp*
- Câini în tratamentul ectoparazitozelor produse de acarieni (*Psoroptes spp.*, *Sarcoptes spp.*, *Chorioptes spp.*) a demodeciei și în tratamentul infestațiilor cu căpușe, păduchi, purici.

5. Contraindicații:

Nu se administrează la animalele cu hipersensibilitate cunoscută la substanța activă sau la oricare dintre excipienți.

Nu se tratează animalele bolnave, slabe, epuizate sau însetate.

Nu se efectuează tratamente pe timp ploios.

Se va evita contactul direct atât cu produsul concentrat cât și cu soluția diluată.

Nu se va administra la animalele cu leziuni cutanate.



6. Reacții adverse:

Rareori se poate observa somnolență la o oră după tratament.

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

7. Specii țintă:

- Bovine
- Ovine
- Câini

8. POSOLOGIE, CALE DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE:

Se utilizează soluția obținută prin diluarea concentratului emulsionabil CYPER-VET cu apă, în ziua aplicării acesteia.

Se administrează prin pulverizări, îmbăieri generale sau tratamente locale

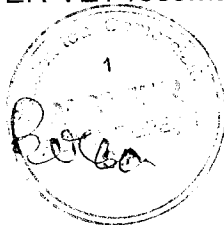
- **Bovine**
 - Scabie - pulverizare pe tot corpul cu o soluție preparată din 1l CYPER-VET în 1000 l apă (100ppm cypermetrină).
 - Scabie – tratament local cu o soluție preparată din 1 l CYPER-VET în 200 l apă (500ppm cypermetrină)
- **Ovine**
 - Scabie – îmbăiere generală, umplerea inițială a băii 1 l CYPER-VET la 1000 l apă (100ppm cypermetrină)
 - Recompletări ale soluției din baie – 1 l CYPER-VET la 800 l apă.
 - Scabie (tratament local numai în sezonul rece) – 1 l CYPER-VET la 200 l apă (500ppm cypermetrină)
- **Bovine, ovine**
 - Pentru scabie se fac două tratamente la interval de 10-14 zile.
- **Câini**
 - Tratamentul se efectuează prin pulverizări generale sau tratamente locale (pensulații)
 - Pulverizări – ectorapazitoze produse de căpușe, păduchi și purici – 1 ml la 1 l apă, două aplicări la interval de 7 zile,
 - Tratamente locale (pensulații) – râie sarcoptică, demodecie, 12,5 ml la 1 l apă. Tratamentul se repeta la 10-14 zile.

Observații

La îmbăiere pentru obținerea unei soluții omogene de CYPER-VET se procedează astfel – se prepară o soluție din soluția concentrată de CYPER-VET în amestec cu o cantitate de apă cel puțin egală, după care se introduce în bazinul de îmbăiere, completându-se cu cantitatea de apă necesară.

Pentru a menține concentrația corectă în baie, se completează soluția când nivelul volumului a scăzut cu 10%.

Concomitent cu tratamentul cu CYPER-VET recomandăm :



- Administrarea de imunostimulatoare si hepatoprotectoare la cainii cu scabie generalizată
- Îndepărtarea crustelor înainte de aplicarea tratamentului
- Efectuarea de examene bacteriologice și micologice pentru un diagnostic diferențiat.

9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ:

Când se execută pulverizarea, se va prepara o cantitate suficientă de soluție, pentru asigurarea unei umectări complete a animalului.

Pentru a preveni transmiterea ectoparazitozelor este important să se trateze întreg efectivul de animale.

10. TIMP DE AȘTEPTARE:

Bovine, ovine

- Carne și organe – 3 zile
- Lapte – 6 ore

11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE:

A nu se lăsa la vederea și îndemâna copiilor.

A se păstra la temperatură mai mică de 25 °C.

A se proteja de lumina directă.

A se proteja de lumina directă, surse de căldură și foc.

Produsul se păstrează în ambalajul original.

PRODUSUL CONCENTRAT ESTE INFLAMABIL.

A nu se utiliza acest produs veterinar după data expirării marcată pe etichetă.

Perioada de valabilitate după prima deschidere a ambalajului primar 12 luni.

Perioada de valabilitate după diluare conform indicațiilor max 24 ore.

12. ATENȚIONĂRI SPECIALE :

Câinii trebuie împiedicați să se lingă cel puțin 30 minute după tratament.

PRECAUȚII SPECIALE PENTRU UTILIZARE

- **Precauții speciale pentru utilizare la animale:**

Câinii sub vârsta de 4 săptămâni după tratament se țin sub observație.

Solția se utilizează doar în ziua preparării.

Animalele trebuie să fie cufundate complet de 1-3 ori (inclusiv capul), iar timpul de îmbaiere să fie cel puțin 1 minut.

Dacă în interval de 24 de ore după tratament sunt ploți putenice, se poate repeta operațiunea.



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

A se purta echipament de protecție corespunzător.

Nociv prin inhalare, în contact cu pielea și prin înghițire.

A se evita contactul cu pielea și ochii.

În caz de contact cu ochii, se spălați imediat cu multă apă și se consultă medicul.

A nu se fuma, bea sau mânca în timpul administrării.

Spălați bine mâinile după administrarea produsului.

A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale.

Foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la unul dintre componentele produsului trebuie să evite contactul cu acesta.

În caz de ingerare accidentală a produsului sau alergii provocate de contactul acestuia cu pielea solicitați imediat sfatul medicului și prezentați prospectul produsului sau eticheta.

Utilizare în perioada de gestație, lactație:

Poate fi utilizat în perioada de gestație și lactație.

Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune:

Nu se cunosc.

Supradozare:

În cazul supradozării pot apărea reacții ca salivare abundentă, tremurături și convulsii.

Toxicitate – grupa de toxicitate III

Antidot – nu se cunoaște un antidot specific. În caz de intoxicație se instituie tratament simptomatic cu anticonvulsivante de tip diazepam. Nu se va administra lapte sau alimente cu grăsimi, întrucât acestea pot mări absorbția cypermetrinei.

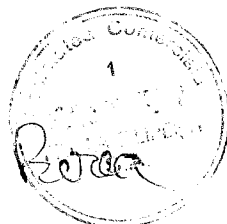
Incompatibilități:

În absența studiilor de compatibilitate, acest produs medicinal veterinar nu trebuie amestecat cu alte produse medicinale veterinare.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DEȘEURILOR:

Produsul este toxic pentru albine și pești.

CYPER - VET – concentrat emulsionabil nu trebuie să fie deversat în cursuri de apă, datorită pericolului pentru pești și alte organisme acvatice.



Solicitați medicului veterinar informații referitoare la modalitatea de eliminare a medicamentelor care nu mai sunt necesare. Aceste măsuri contribuie la protecția mediului.

14. DATE IN BAZA CĂRORA A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL
Ianuarie 2022

15. ALTE INFORMAȚII

PREZENTARE

Flacon de sticlă tip III x 20 ml

Flacon de polietilenă tip COEX, PET x 50 ml, x 100 ml, 1 l, 5 l

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

