

**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR :**

**CYPER - VET – 10 %**, concentrat emulsionabil pentru bovine, ovine și câini

**2. COMPOZITIA CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ:**

100 ml concentrat emulsionabil conțin:

- Cypermetrină..... 10 g
- Excipient q.s.ad..... 100 ml

Pentru lista completă a excipienților vezi secțiunea 6.1.

**3. FORMA FARMACEUTICĂ :** concentrat emulsionabil antiparazitar extern, soluție limpede, galben-brună 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 pentru combaterea ectoparazitozelor produse de acarieni (*Psoroptes* spp., , *Sarcoptes* spp., *Chorioptes* spp.) a demodectei și în tratamentul infestațiilor cu căpușe, păduchi, pureci.

**4.3 CONTRAINDICAȚII :**

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 administrează la animalele cu leziuni cutanate.

**4.4 PRECAUȚII 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.

Soluția se utilizează doar în ziua preparării.

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



Dacă în interval de 24 de ore după tratament sunt plozi puternici, 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 înghitire.

A se evita contactul cu pielea și ochii.

La contactul cu ochii, se spală imediat cu multa apă și se consultă medicul.

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

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

#### 4.6 REACȚII ADVERSE:

Rareori se poate observa somnolență la o ora după tratament.

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

#### 4.7 UTILIZAREA IN CAZUL GESTAȚIEI, LACTAȚIEI :

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 emulsia obținută prin diluarea concentratului emulsionabil CYPHER-VET cu apă, în ziua aplicării acesteia.

Tratamentul la animale se efectuează prin pulverizări, îmbăieri generale sau tratamente locale:

- **Bovine:**

- Scabie: pulverizare pe tot corpul cu o soluție preparată din 1 l CYPHER-VET în 1000 l apă ( 100 ppm cypermetrină);

- Scabie: tratament local cu o soluție preparată din 1 litru CYPHER-VET în 200 l apă (500 ppm cypermetrină).

- **Ovine:**

- Scabie : îmbăiere generală - umplerea inițială a băii: 1 l CYPHER-VET la 1000 l apă ( 100 ppm cypermetrină);

- reumplerea ale soluției din baie: 1 l CYPHER-VET la 800 l apă.

- Scabie ( tratament local numai în sezonul rece): 1 l CYPHER-VET la 200 l apă ( 500 ppm 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 – ectoparazitoze 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 repetă la 10 – 14 zile.



### **Observatii:**

La îmbăiere pentru obtinerea unei solutii omogene de CYPER-VET se procedează astfel: se prepară o solutie din solutia concentrata de CYPER-VET în amestec cu o cantitate de apă cel puțin egală, dupa care se introduce în bazinul de îmbăiere, completându-se cu cantitatea de apă necesară.

Pentru a se meține 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: salivație abundentă, tremuraturi și convulsii.

**TOXICITATE :** Grupa de toxicitate - III.

**ANTIDOT:** Nu se cunoaște un antidot specific. În caz de intoxicație se instituie tratament simptomatic cu anticonvulsive de tip diazepam. Nu se va administra lapte sau alimente cu grăsimi, întrucât acestea pot mari absorbția cipermetrinei.

### **4.11 TIMP DE AȘTEPTARE:**

Carne și organe – bovine, ovine : 3 zile;

Lapte: 6 ore.

### **5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE:**

**Grupa farmacoterapeutică:** ectoparaziticide pentru uz topic, inclusiv insecticide, piretrine și piretroide

**ATCvet:** QP53AC08

#### **5.1 Proprietăți farmacodinamice:**

Cypermtrina 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 (efect "knock-down"). Efectul acaricid se datorează proprietăților lipofile ale cypermtrinei.

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

Cypermtrina 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 a 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 soareci 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 de aproximativ o zi, cu excepția țesutului adipos unde a fost de 10-30 zile.

## 6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE:

### 6.1 LISTA EXCIPIENȚILOR:

Alcool izopropilic  
Propilenglicol  
Alchilbensensulfonat  
Trietanolamina

### 6.2 INCOMPATIBILITĂȚI :

Cipermetrina este incompatibilă cu substanțele alcaline și cu agenții oxidanți puternici.

### 6.3 PERIOADĂ DE VALABILITATE: 2 ani

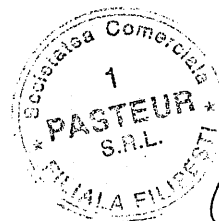
Perioadă de valabilitate după prima deschidere: 12 luni

Perioadă de valabilitate după diluare: max. 24 ore

### 6.4 PRECAUȚII SPECIALE DE DEPOZITARE:

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra la loc răcoros (8 – 15 °C),



A se proteja de lumina directă, surse de căldură și foc.  
PRODUSUL CONCENTRAT ESTE INFLAMABIL.

**6.5 NATURA ȘI COMPOZIȚIA AMBALAJULUI PRIMAR:**

Flacoane din polietilenă tip COEX, PET a câte 50 ml, 100 ml concentrat emulsionabil antiparazitar extern.

**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 antiparazitar extern 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:**

„ **S.C PASTEUR – FILIALA FILIPEȘTI S.R.L**”  
Str. Principală nr. 944, Filipeștii de Pădure,  
Jud. Prahova, România.  
Tel. : 0244.386.888; 0244.386.699  
Fax : 0244.386.032

**8. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE:**

**9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI / REÎNOIRII AUTORIZAȚIEI:**

06.04.2010

**10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI:**

**INTERDICȚII PENTRU VÎNZARE, ELIBERARE ȘI / SAU UTILIZARE:**

Se eliberează pe bază de prescripție



# ETICHETARE

## INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL PRIMAR

Flacon 100 ml

### 1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

**CYPER – VET - 10%**, concentrat emulsionabil pentru bovine, ovine și câini  
Cipermetrina.

### 2. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR SUBSTANȚE

100 ml contin:

Substanța activă: cipermetrina 10 g

Excipienți: Alcool izopropilic, Propilenglicol, Alchilbenzensulfonat, Trietanolamina.

### 3. FORMA FARMACEUTICĂ

Concentrat emulsionabil.

### 4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI

100 ml

### 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 pentru combaterea ectoparazitozelor produse de acarieni (*Psoroptes* spp., *Sarcoptes* spp., *Chorioptes* spp.) a demodeciei și în tratamentul infestațiilor cu căpușe, păduchi, pureci.

### 7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE

Citiți prospectul înainte de utilizare.

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



7  
Cristina

Tratamentul la animale se efectuează 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 litru 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);
- recompleteări 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 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 – ectoparazitose 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 repetă la 10 – 14 zile.

## 8. TIMP DE AȘTEPTARE

Carne si organe – bovine, ovine : 3 zile;  
Lapte: 6 ore.

## 9. ATENȚIONĂRI SPECIALE, DUPĂ CAZ

Citiți prospectul înainte de utilizare.

- Cei care manipulează soluția și emulsia de Cyper-vet trebuie să poarte echipament de protecție corespunzător.

- Nociv prin inhalare, în contact cu pielea și prin înghițire.
- A se evita contactul cu pielea și ochii.
- La contactul cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul.
- A se păstra departe de alimente, băuturi și hrana animalelor.
- Foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

**Antidot:** Nu se cunoaște un antidot specific. În caz de intoxicație se instituie tratament simptomatic, anticonvulsive de tip diazepam. Nu se va administra lapte sau alimente cu grăsimi, întrucât acestea pot mari absorbția cipermetrinei.

## 10. DATA EXPIRĂRII

EXP (luna/an): 2 ani de la data fabricației.

**Perioadă de valabilitate după prima deschidere:** 1 an

**Perioadă de valabilitate după diluare:** max. 24 ore

**11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE**

A se păstra la loc răcoros ( 8 – 15 °C),  
A se proteja de lumina directă, surse de căldură și foc.  
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 antiparazitar extern 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.

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

Numai pentru uz veterinar. Se eliberează pe bază de prescripție

**14. MENȚIUNEA “ A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNA COPIILOR “**

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

**15. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE  
COMERCIALIZARE**

„ S.C PASTEUR – FILIALA FILIPEȘTI S.R.L.”  
Str. Principală nr. 944, Filipeștii de Pădure,  
Jud. Prahova, România.  
Tel. : 0244.386.888; 0244.386.699  
Fax : 0244.386.032

**16. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

**17. NUMĂRUL DE FABRICAȚIE AL SERIEI DE PRODUS**

Lot:





**INFORMAȚII MINIME CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE UNITĂȚILE MICI DE  
AMBALAJ PRIMAR**  
Flacon 50 ml

**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

CYPER-VET - 10%, concentrat emulsionabil pentru bovine, ovine și câini

**2. CANTITATEA DE SUBSTANȚĂ ACTIVĂ**

Cipermetrina 10 g / 100 ml

**3. CONȚINUT PE UNITATE DE GREUTATE, VOLUM SAU NUMĂR DE DOZE**

50 ml

**4. CAI DE ADMINISTRARE**

- extern

**5. TIMP DE AȘTEPTARE**

Carne și organe – bovine, ovine : 3 zile;  
Lapte: 6 ore.

**6. NUMĂRUL SERIEI**

Lot:

**7. DATA EXPIRĂRII**

EXP: 2 ani de la data fabricației  
Perioadă de valabilitate după prima deschidere: 1 an  
Perioadă de valabilitate după diluare: max. 24 ore

**8. MENȚIUNEA " NUMAI PENTRU UZ VETERINAR "**

Numai pentru uz veterinar.



**PROSPECT****CYPER-VET**

-10%, concentrat emulsionabil pentru bovine, ovine și câini-

**1. NUMELE SI ADRESA DETINATORULUI AUTORIZATIEI DE COMERCIALIZARE SI A DETINATORULUI AUTORIZATIEI DE FABRICATIE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA SERIILOR DE PRODUS, DACA SUNT DIFERITE**

„S.C PASTEUR – FILIALA FILIPESTI S.R.L”

Str. Principală nr. 944, Filipeștii de Pădure,  
Jud. Prahova, România.

Tel. : 0244.386.888; 0244.386.699

Fax : 0244.386.032

**2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

CYPER-VET , 10% concentrat emulsionabil pentru bovine, ovine și câini

**3. DECLARAREA SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE**

100 ml concentrat emulsionabil conțin:

- Cipermetrină..... 10 g
- Excipient q.s.ad..... 100 ml

**EXCIPIENTI:** Alcool izopropilic, Propilenglicol, Alchilbenzensulfonat, Trietanolamina

**4. INDICATII:**

CYPER-VET se recomandă la :

- bovine în tratamentul scabiei produsă de Sarcoptes spp;
- ovine în tratamentul scabiei produse de Psoroptes spp ;
- câini pentru combaterea ectoparazitozelor produse de acarieni (Psoroptes spp., , Sarcoptes spp., Chorioptes spp.) a demodectei și în tratamentul infestațiilor cu căpușe, păduchi, pureci.

**5. CONTRAINDICATII :**

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 solutia diluata.

Nu se administrează la animalele cu leziuni cutanate.

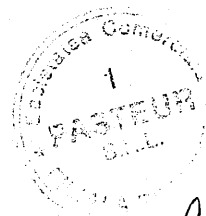
**6. REACȚII ADVERSE :**

Rareori se poate observa somnolență la o ora după tratament.

Dacă observați reacții 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 emulsia obținută prin diluarea concentratului emulsionabil CYPHER-VET cu apă, în ziua aplicării acesteia.

- Tratamentul la animale se efectuează prin pulverizări, îmbăieri generale sau

### Bovine:

- Scabie: pulverizare pe tot corpul cu o soluție preparată din 1 l CYPHER-VET în 1000 l apă ( 100 ppm cypermetrină);

- Scabie: tratament local cu o soluție preparată din 1 litru CYPHER-VET în 200 l apă (500 ppm cypermetrină).

### • Ovine:

- Scabie : îmbăiere generală - umplerea inițială a băii: 1 l CYPHER-VET la 1000 l apă ( 100 ppm cypermetrină);

- reumplerea soluției din baie: 1 l CYPHER-VET la 800 l apă.

- Scabie ( tratament local numai în sezonul rece): 1 l CYPHER-VET la 200 l apă ( 500 ppm 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 – ectoparazitoze produse de căpușe, păduchi și purici: 1 ml la 1 l apă, două aplicări la interval de 7 zile.

- Tratamente locale (pensulații): râie sarcoptică, demodectic: 12,5 ml la 1 l apă. Tratamentul se repetă la 10 – 14 zile.

### Observatii:

La îmbăiere pentru obținerea unei soluții omogene de CYPHER-VET se procedează astfel: se prepară o soluție din soluția concentrată de CYPHER-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 se 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.

## 9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ:

Soluția se utilizează doar în ziua preparării.

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

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 întregul efectiv de animale.

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



Animalele sub vârsta de 4 săptămâni trebuie tratate separat și cu multă grijă.  
Câinii sub vârsta de 4 săptămâni se țin sub observație după tratament.

#### 10. TIMP DE AȘTEPTARE:

Carne și organe – bovine, ovine : 3 zile;  
Lapte: 6 ore.

#### 11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE:

A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

A se păstra la temperatură cuprinsă între 8 – 15 °C

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

**PRODUSUL CONCENTRAT ESTE INFLAMABIL.**

**Perioada de valabilitate: 2 ani**

**Perioadă de valabilitate după prima deschidere: 1 an**

**Perioadă de valabilitate după diluare: max. 24 ore**

#### 12. ATENȚIUNI SPECIALE :

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

**Toxicitate:** Grupa de toxicitate - III.

**Antidot:** Nu se cunoaște un antidot specific. În caz de intoxicație se instituie tratament simptomatic, anticonvulsive de tip diazepam. Nu se va administra lapte sau alimente cu grăsimi, întrucât acestea pot mari absorbția cipermetrinei.

#### Precauții speciale care trebuie luate de persoanele care administrează produsul medicinal veterinar:

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.

La contactul cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul.

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

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

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

Produsul este toxic pentru albine și pești.

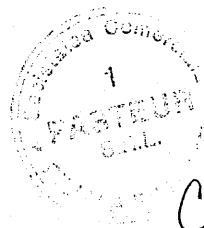
**CYPER - VET** – concentrat emulsionabil antiparazitar extern nu trebuie să fie deversat în cursuri de apă, datorită pericolului pentru pești și alte organisme acvatice.

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 CARORA A FOST APROBAT ULTIMA DATA PROSPECTUL

#### 15. ALTE INFORMATII:

#### PREZENTARE :



Flacoane din polietilenă tip COEX, PET a câte 50 ml, 100 ml

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

**„ S.C PASTEUR – FILIALA FILIPEȘTI S.R.L”**

Str. Principală nr. 944, Filipeștii de Pădure,  
Jud. Prahova, România.

Tel. : 0244.386.888; 0244.386.699

Fax : 0244.386.032

