



## PROSPECT

### TIAMULIN 10%-premix

100 mg tiamulin hidrogen fumarat/g pentru suine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

#### 1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE ȘI A DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE FABRICAȚIE

SC DELOS IMPEX '96 SRL, Str. Horia, Cloșca și Crișan, nr. 81, Otopeni, jud. Ilfov  
Tel: 0372.714.433, Fax: 0372.871.445.

#### 2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

TIAMULIN 10% - premix, 100 mg tiamulin hidrogen fumarat/g pentru suine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

#### 3. DECLARAREA SUBSTANȚEI ACTIVE ȘI A ALTOR SUBSTANȚE

Tiamulin 10%-premix este o pulbere de culoare alb-gălbuie ce conține per 1 gram:

Tiamulin hidrogen fumarat.....	100 mg
Excipient (amidon din porumb) qs.ad.....	1 g

#### 4. INDICAȚII

**La păsări** se indică în tratamentul infecțiilor primare sau secundare produse de germeni sensibili la tiamulin hidrogen fumarat din genurile: *Staphylococcus*, *Streptococcus*, *Bacillus*, *Erysipelothrix*, *Corynebacterium*, *Listeria*, *Haemophilus*, *Brucella*, *Fusobacterium*), anaerobi (*Clostridium spp.*) și *Pasteurella*. Este de asemenea, foarte activ față *Mycoplasma*, *Actinobacillus (Haemophilus)*, *Campylobacter*, *Serpulina hyodisenteriae*, *Leptospira*, *Chlamydia*, *Rickettsia* și *Borellia anserina*.

**La suine** se indică în tratamentul infecțiilor primare sau secundare produse de germeni sensibili la tiamulin hidrogen fumarat din genurile: *Staphylococcus*, *Streptococcus*, *Bacillus*, *Erysipelothrix*, *Corynebacterium*, *Listeria*, *Haemophilus*, *Brucella*, *Fusobacterium*), anaerobi (*Clostridium spp.*) și *Pasteurella*. Este de asemenea, foarte activ față de *Mycoplasma*, *Actinobacillus (Haemophilus)*, *Campylobacter*, *Serpulina hyodisenteriae*, *Leptospira*, *Chlamydia*, *Rickettsia* și *Borellia anserina*.

#### 5. CONTRAINDICAȚII

Nu se administrează la animale cu hipersensibilitate cunoscută la tiamulin.

Pe toată durata tratamentului cu Tiamulin 10% premix, animalele nu vor fi hrănite cu furaje ce conțin coccidiostatice din grupa ionoforilor (monensin, narazin, maduramicin și salinomycin) premix și nici la mai puțin de 7 zile înainte sau după administrarea Tiamulin 10% premix.

#### 6. REACȚII ADVERSE

Au fost înregistrate la porc, destul de rar, reacții adverse manifestate în principal prin eritem.

#### 7. SPECII ȚINTĂ

Suine, păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

#### 8. DOZE, MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE

**La păsări:** se administrează per os, în doză de 64-80 mg Tiamulin 10%-premix/kg greutate vie, o dată/zi, timp de 3-5 zile consecutiv.

**La pui până la vârsta de 14 zile:** se administrează în doză de 1000 g la 1000 kg furaj, timp de 3-5 zile.

**La pui peste vârsta de 14 zile și adulte:** se administrează în doză de 800 g la 1000 kg furaj, timp de 3-5 zile.

**La porci:** se administrează per os, în doză de 64-80mg Tiamulin 10%-premix/kg greutate vie, o dată/zi, timp de 3-5 zile. În tratamentul pneumoniei enzootice se administrează per os în doză de 90 mg/Kg greutate vie, o dată/zi, timp de 5 zile. În tratamentul dizenteriei cu *Serpulina* 100 mg/kg greutate vie, o dată/zi, timp de 5-7 zile consecutiv.

**La porci până la vârsta de 70 zile:** se administrează în doză de 1000g la 1000kg furaj, timp de 3-5 zile.

La porci peste vârsta de 70 zile și adulți: se administrează în doză de 800 g la 1000 kg furaj; timp de 3-5 zile.

#### 9. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Este recomandat ca tratamentele să se inițieze după efectuarea antibiogramelor. Acest lucru nu este posibil, tratamentul trebuie să se efectueze pe baza informațiilor epidemiologice locale.  
Pe toată durata tratamentului, animalele trebuie să consume numai furajul medicamentat.  
Produsul trebuie bine omogenizat cu furajul concentrat pentru a asigura o dispersare uniformă în toată masa acestuia.

#### 10. TIMP DE AȘTEPTARE

Pentru carne și organe de porc: 5 zile de la ultima administrare  
Pentru carne și organe de pasăre: 3 zile de la ultima administrare.  
Pentru ouă: 6 zile de la ultima administrare

#### 11. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

A nu se lăsa la îndemâna copiilor!

A se păstra în ambalajul original, la temperatura camerei (15–25°C), ferit de umiditate și lumina solară directă.

După deschiderea ambalajului, produsul se va folosi imediat.

Furajul medicamentat preparat cu Tiamulin 10% – premix are o valabilitate de 3 luni de la data realizării amestecului.

A nu se folosi după data de expirare menționată pe etichetă.

#### 12. ATENȚIONĂRI SPECIALE

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la tiamulin trebuie să evite contactul cu produsul.

Pentru a preîntâmpina orice efecte neplăcute, la manipularea produsului, se recomandă purtarea mănușilor, a ochelarilor de protecție și măștilor de protecție pentru praf.

În caz de ingestie accidentală a produsului sau dacă apar simptome caracterizate prin prurit cutanat sau iritații ale pielii, adresați-vă imediat medicului și arătați-i prospectul produsului sau eticheta. Manifestările serioase, de tipul: umflarea feței, buzelor sau pleoapelor însoțite de dificultăți ale respirației, necesită asistență medicală de urgență.

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

Pentru protecția mediului, produsul nu trebuie aruncat în ape reziduale sau în resturile menajere ci în locuri special amenajate. Orice produs farmaceutic veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

#### 14. DATA ULTIMEI APROBĂRI A PROSPECTULUI

#### 15. ALTE INFORMAȚII

**Prezentare:** Pungi PET cu inserție de aluminiu, termosudate, ce conțin 10g, 25g, 50g, 100g, 500g, 1000g, 5kg, 10kg și saci PET cu inserție de aluminiu a 25kg, 50kg.

Este posibil ca nu toate dimensiunile de ambalaje să fie comercializate.

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



## REZUMATUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI

### 1. DENUMIREA PRODUSULUI FARMACEUTIC VETERINAR

TIAMULIN 10% - premix, 100 mg tiamulin hidrogen fumarat/g pentru suine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

### 2. COMPOZIȚIE CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

1 gram Tiamulin 10% - premix conține:

Tiamulin hidrogen fumarat..... 100 mg  
Excipient qs. ad. .... 1 g

### 3. FORMA FARMACEUTICĂ

Premix furajer.

Pulbere omogenă, de culoare alb-gălbuie.

### 4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

#### 4.1. Specii țintă

Suine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

#### 4.2. Indicații pentru utilizare, cu specificarea speciilor țintă

La păsări se indică în tratamentul infecțiilor primare sau secundare produse de germeni sensibili la tiamulin hidrogen fumarat din genurile: *Staphylococcus*, *Streptococcus*, *Bacillus*, *Erysipelothrix*, *Corynebacterium*, *Listeria*, *Haemophilus*, *Brucella*, *Fusobacterium*), anaerobi (*Clostridium spp.*) și *Pasteurella*. Este de asemenea, foarte activ față *Mycoplasma*, *Actinobacillus (Haemophilus)*, *Campylobacter*, *Serpulina hyodisenteriae*, *Leptospira*, *Chlamydia*, *Rickettsia* și *Borellia anserina*.

La suine se indică în tratamentul infecțiilor primare sau secundare produse de germeni sensibili la tiamulin hidrogen fumarat din genurile: *Staphylococcus*, *Streptococcus*, *Bacillus*, *Erysipelothrix*, *Corynebacterium*, *Listeria*, *Haemophilus*, *Brucella*, *Fusobacterium*), anaerobi (*Clostridium spp.*) și *Pasteurella*. Este de asemenea, foarte activ față de *Mycoplasma*, *Actinobacillus (Haemophilus)*, *Campylobacter*, *Serpulina hyodisenteriae*, *Leptospira*, *Chlamydia*, *Rickettsia* și *Borellia anserina*.

#### 4.3. Contraindicații

Nu se administrează la animale cu hipersensibilitate cunoscută la tiamulin.

Pe toată durata tratamentului cu Tiamulin 10% premix, animalele nu vor fi hrănite cu furaje ce conțin coccidiostatice din grupa ionoforilor (monensin, narazin, maduramicin și salinomycin) premix și nici la mai puțin de 7 zile înainte sau după administrarea Tiamulin 10% premix.

#### 4.4. Atenționări speciale pentru fiecare specie țintă

Pe toată durata tratamentului, animalele trebuie să consume numai furajul medicamentat.

Produsul trebuie bine omogenizat cu furajul concentrat pentru a asigura o dispersare uniformă în toată masa acestuia.



#### **4.5. Precauții speciale pentru utilizare**

##### **Precauții speciale pentru utilizare la animale**

Este recomandat ca tratamentele să se inițieze după efectuarea antibiogrammei. Dacă acest lucru nu este posibil, tratamentul trebuie să se efectueze pe baza informațiilor epidemiologice locale.

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

Persoanele cu hipersensibilitate cunoscută la tiamulin trebuie să evite contactul cu produsul. Pentru a se preîntâmpina orice efecte neplăcute, la manipularea produsului, se recomandă purtarea mănușilor, a ochelarilor de protecție și măștilor de protecție pentru praf. În caz de ingestie accidentală a produsului sau dacă apar simptome caracterizate prin prurit cutanat sau iritații ale pielii, adresați-vă imediat medicului și arătați-i prospectul produsului sau eticheta. Manifestările serioase, de tipul: umflarea feței, buzelor sau pleoapelor însoțite de dificultăți ale respirației, necesită asistență medicală de urgență.

#### **4.6. Reacții adverse (frecvență și gravitate)**

Au fost înregistrate la porc, destul de rar, reacții adverse manifestate în principal prin eritem.

#### **4.7. Utilizare în perioada de gestație și lactație sau în perioada de ouat**

În urma studiilor efectuate pe animalele de laborator nu s-au observat efecte teratogene, embriotoxice sau maternotoxice, produsul putându-se utiliza în siguranță.

#### **4.8. Interacțiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune**

Prin asocierea cu anticoccidienelor ionofore (monensin, maduramicin, salinomycin și narazin) se produce potențarea toxicității acestora, putând rezulta o scădere marcantă a creșterii și uneori moartea.

Se poate asocia cu majoritatea antibioticelor și antibacterienelor artificiale.

#### **4.9. Cantități de administrat și calea de administrare**

**La păsări:** se administrează per os, în doză de 64-80 mg Tiamulin 10%-premix/kg greutate vie, o dată/zi, timp de 3-5 zile consecutiv.

**La pui până la vârsta de 14 zile:** se administrează în doză de 1000 g la 1000 kg furaj, timp de 3-5 zile.

**La pui peste vârsta de 14 zile și adulte:** se administrează în doză de 800 g la 1000 kg furaj, timp de 3-5 zile.

**La porci:** se administrează per os, în doză de 64-80mg Tiamulin 10%-premix/kg greutate vie, o dată/zi, timp de 3-5 zile. În tratamentul pneumoniei enzootice se administrează per os în doză de 90 mg/Kg greutate vie, o dată/zi, timp de 5 zile. În tratamentul dizenteriei cu Serpulina 100 mg/kg greutate vie, o dată/zi, timp de 5-7 zile consecutiv.

**La porci până la vârsta de 70 zile:** se administrează în doză de 1000g la 1000kg furaj, timp de 3-5 zile.

**La porci peste vârsta de 70 zile și adulți:** se administrează în doză de 800 g la 1000 kg furaj, timp de 3-5 zile.

#### 4.10. Supradozarea (simptome, proceduri de urgență, antidoturi)

Supradozarea poate produce hipersalivație, tulburări gastrointestinale manifestate prin diaree și/sau vomă și poate determina o ușoară stare de apatie. Se îndepărtează imediat furajul medicamentat. Se supraveghează clinic animalele și la nevoie se intervine cu tratament pentru susținerea funcțiilor vitale.

#### 4.11. Timp de așteptare

Pentru carne și organe de porc: 5 zile de la ultima administrare

Pentru carne și organe de pasăre: 3 zile de la ultima administrare.

Pentru ouă: 6 zile de la ultima administrare

### 5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE

Grupa farmacoterapeutică: pleuromutiline, cod ATC-vet: QJ01XQ01

#### 5.1. Proprietăți farmacodinamice

Acționează asupra bacteriilor sensibile la tiamulin hidrogen fumarat din genurile: *Staphylococcus*, *Streptococcus*, *Bacillus*, *Erysipelothrix*, *Corynebacterium*, *Listeria*, *Haemophilus*, *Brucella*, *Fusobacterium*), anaerobi (*Clostridium spp.*) și *Pasteurella*. Este de asemenea, foarte activ față *Mycoplasma*, *Haemophilus*, *Serpulina hyodisenteriae*, *Actinobacillus*, *Leptospira*, *Chlamydia*, *Rickettsia* și *Borellia anserina*.

Acționează în principal la nivelul ribozomilor bacterieni și interferă cu sinteza de proteine bacteriene structurale și enzimatică, având acțiune bacteriostatică.

#### 5.2. Proprietăți farmacocinetice

**Biodisponibilitate.** Tiamulinul odată ajuns în tractusul digestiv în contact cu sucul intestinal se dizolvă și acționează atât local, la nivelul tractusului digestiv, cât și sistemic.

**Absorbție.** Tiamulinul se absoarbe ușor și rapid din intestin.

**Distribuție.** După absorbție, se distribuie intracelular și tisular. Distribuția tisulară este mai mare de 3-5 ori decât cea plasmatică.

**Biotransformare și eliminare.** După metabolizare, se elimină în principal prin bilă și fecale.

### 6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

#### 6.1. Lista excipienților

Amidon din porumb.

#### 6.2. Incompatibilități

Incompatibilitate farmacodinamică cu betalactamidele.

#### 6.3. Termen de valabilitate

2 ani în ambalajul original.

După deschiderea ambalajului, produsul se utilizează imediat.

Furajul medicamentat preparat cu Tiamulin 10% – premix are o valabilitate de 3 luni de la data realizării amestecului.

#### 6.4. Precauții speciale pentru depozitare

Produsul TIAMULIN 10% - premix se păstrează în ambalajul original, la temperatura camerei (15–25°C), ferit de umiditate și lumina solară directă.

#### 6.5. Natura și compoziția ambalajului primar

Pungi PET cu inserție de aluminiu, termosudate, ce conțin 10g, 25g, 50g, 100g, 500g, 1000g,

5kg, 10kg și saci PET cu inserție de aluminiu a 25kg, 50kg.  
Este posibil ca nu toate dimensiunile de ambalaje să fie comercializate.

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

Pentru protecția mediului, produsul nu trebuie aruncat în ape reziduale sau în resturile menajere ci în locuri special amenajate. Orice produs farmaceutic veterinar neutilizat sau deșeu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate în conformitate cu cerințele locale.

**7. DEȚINATORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

SC DELOS IMPEX '96 SRL, Str. Horia, Cloșca și Crișan, nr. 81, Otopeni, jud. Ilfov  
Tel: 0372.714.433, Fax: 0372.871.445.  
e-mail: delosmedica@yahoo.com

**8. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

060038.

**9. DATA PRIMEI AUTORIZĂRI**

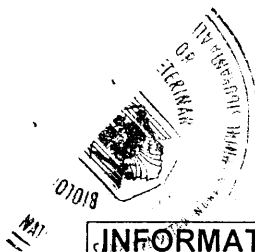
27.01.2006.

**10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI**

**INTERDICȚII PENTRU VÂNZARE, ELIBERARE ȘI/SAU UTILIZARE**

Nu sunt.





**ETICHETĂ**  
**TIAMULIN 10% premix**

**INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL PRIMAR**

Pungi sau saci PET cu inserție de aluminiu

**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

TIAMULIN 10% - premix, 100 mg tiamulin hidrogen fumarat/g pentru suine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

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

Tiamulin hidrogen fumarat..... 100 mg  
Excipient (amidon din porumb) qs.ad..... 1 g

**3. FORMA FARMACEUTICĂ**

Premix furajer.  
Pulbere omogenă, de culoare alb-gălbuie.

**4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI**

100g, 500g, 1000g, 5kg, 10 kg, 25 kg, 50 kg.

**5. SPECII ȚINTĂ**

Suine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

**6. INDICAȚIE (INDICAȚII)**

**7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE**

Citiți prospectul înainte de utilizare

**8. TIMP DE AȘTEPTARE**

Pentru carne și organe de porc: 5 zile de la ultima administrare  
Pentru carne și organe de pasăre: 3 zile de la ultima administrare.  
Pentru ouă: 6 zile de la ultima administrare

**9. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE), DUPĂ CAZ**

Citiți prospectul înainte de utilizare.

**10. DATA EXPIRĂRII**

EXP: luna/anul  
După deschiderea ambalajului produsul se va utiliza imediat.

**11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE**

A se păstra la în ambalajul original, la temperatura camerei (15–25°C), ferit de umiditate și

lumina solară directă.

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

Pentru protecția mediului, produsul nu trebuie aruncat în ape reziduale sau în resturile menajere ci în locuri special amenajate. Orice produs farmaceutic 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 UTILIZAREA**

Numai pentru uz veterinar.

Produsul TIAMULIN 10% premix se eliberează numai pe bază de prescripție medicală.

**14. MENȚIUNEA „A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNA COPIILOR”**

A nu se lăsa la îndemâna copiilor!

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

SC DELOS IMPEX '96 SRL, Str. Horia, Cloșca și Crișan, nr. 81, Otopeni, jud. Ilfov  
Tel: 0372.714.433, Fax: 0372.871.445.

**16. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

060038.

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

.....







**ETICHETĂ**  
**TIAMULIN 10% premix**

**INFORMAȚII CARE TREBUIE ÎNSCRISE PE AMBALAJUL SECUNDAR**

Cutii din carton

**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

TIAMULIN 10% - premix, 100 mg tiamulin hidrogen fumarat/g pentru porcine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

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

Tiamulin hidrogen fumarat..... 100 mg  
Excipient (amidon din porumb) qs.ad..... 1 g

**3. FORMA FARMACEUTICĂ**

Premix furajer.  
Pulbere omogenă, de culoare alb-gălbuie.

**4. DIMENSIUNEA AMBALAJULUI**

Cutii din carton cu dimensiunile (L x l x h) 300 x 150 x 100 mm.

**5. SPECII ȚINTĂ**

Porcine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

**6. INDICAȚIE (INDICAȚII)**

**7. MOD ȘI CALE DE ADMINISTRARE**

Citiți prospectul înainte de utilizare

**8. TIMP DE AȘTEPTARE**

Pentru carne și organe de porc: 5 zile de la ultima administrare  
Pentru carne și organe de pasăre: 3 zile de la ultima administrare.  
Pentru ouă: 6 zile de la ultima administrare

**9. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE), DUPĂ CAZ**

Citiți prospectul înainte de utilizare.

**10. DATA EXPIRĂRII**

EXP: luna/anul  
După deschiderea ambalajului produsul se va utiliza imediat.

**11. CONDIȚII SPECIALE DE DEPOZITARE**

A se păstra la în ambalajul original, la temperatura camerei (15–25°C), ferit de umiditate și

lumina solară directă.



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

Pentru protecția mediului, produsul nu trebuie aruncat în ape reziduale sau în resturile menajere ci în locuri special amenajate. Orice produs farmaceutic 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 UTILIZAREA**

Numai pentru uz veterinar.

Produsul TIAMULIN 10% premix se eliberează numai pe bază de prescripție medicală.

**14. MENȚIUNEA „A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNA COPIILOR”**

A nu se lăsa la îndemâna copiilor!

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

SC DELOS IMPEX '96 SRL, Str. Horia, Cloșca și Crișan, nr. 81, Otopeni, jud. Ilfov  
Tel: 0372.714.433, Fax: 0372.871.445.

**16. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE**

060038.

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

.....



**ETICHETĂ  
TIAMULIN 10% PREMIX**

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

Pungi PET cu inserție de aluminiu

**1. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR**

TIAMULIN 10% - premix, 100 mg tiamulin hidrogen fumarat/g pentru suine și păsări (pui carne, păsări de reproducție, găini ouă consum, tineret înlocuire).

**2. CANTITATEA DE SUBSTANȚĂ ACTIVĂ**

Tiamulin hidrogen fumarat..... 100 mg  
Excipient (amidon din porumb) qs.ad..... 1 g

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

10g, 25g, 50g.

**4. CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE**

Orală.

**5. TIMP DE AȘTEPTARE**

Pentru carne și organe de porc: 5 zile de la ultima administrare  
Pentru carne și organe de pasăre: 3 zile de la ultima administrare.  
Pentru ouă: 6 zile de la ultima administrare

**6. NUMĂRUL SERIEI**

.....

**7. DATA EXPIRĂRII**

EXP: luna/anul

După deschiderea ambalajului produsul se va utiliza imediat.

**8. MENȚIUNEA „NUMAI PENTRU UZ VETERINAR”**

Numai pentru uz veterinar.