



PARTEA 1B. SUMARUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI, AL ETICHETEI ȘI AL PROSPECTULUI.

PARTEA 1B SUMARUL CARACTERISTICILOR PRODUSULUI (SCP)

1. NUMELE PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

HIPRAMIX-AMOXI 50 mg/g premix medicinal pentru amestecul în hrana porcinelor.

2. COMPOZIȚIE CALITATIVĂ ȘI CANTITATIVĂ

Fiecare gram de produs conține:

Amoxicilin (trihidrat).....50.0 mg
Excipient q.s.ad.1.0 g

Pentru o listă completă a ingredientelor vezi secțiunea 6.1.

3. Forma farmaceutică de prezentare

Premix medicinal pentru amestec în hrana animalelor.

Pudră fină, maronie, cu aspect granulat.

4. PARTICULARITĂȚI CLINICE

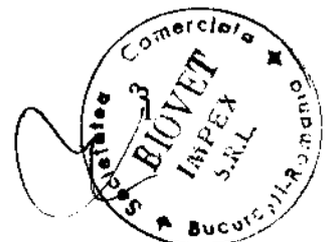
4.1 Specii țintă

Suine (Purcei înțărcați).

4.2 Indicații de utilitare, pentru specia țintă

Tratamentul și prevenirea infecțiilor cauzate de Streptococcus suis susceptibil la amoxicilină, la purceii înțărcați.

Înainte de a începe tratamentul trebuie stabilit diagnosticul în cadrul efectivului.



4.3 Contraindicații:

4.4 Nu administrați la animale cu hipersensibilitate la peniciline sau alte antibiotice din grupa β -lactamelor. Nu utilizați în prezența bacteriilor ce produc β -lactamază.
Nu utilizați la animale cu afecțiuni renale.

4.4 Avertizări speciale pentru speciile țintă:

Nu există.

4.5 Precauții la folosire:

În cazul animalelor:

Folosirea produselor medicinale trebuie bazate pe teste de sensibilitate și pe politicile locale de utilizare a antibioticelor.

Utilizarea necorespunzătoare a produsului poate duce la apariția de bacterii rezistente la amoxicilină.

Aportul de medicament poate fi redus de starea de boală. Dacă nu este suficientă cantitatea ingerată de hrană, animalul trebuie ajutat prin administrarea antibioticelor pe cale parenterală.

Ar trebui să se acorde o mare atenție condițiilor în care se desfășoară activitățile în fermă, în special îndeplinirea condițiilor de igienă, cele de ventilație, trebuind evitat stressul.

Precauții în cazul personalului ce administrează hrana animalelor:

Penicilina și cefalosporinele pot cauza reacții de hipersensibilizare (alergii) după inhalare, ingestie, injectare sau contact cutanat. Au fost observate și reacții alergice încrucișate între peniciline și cefalosporine.

Nu manipulați produsul dacă suferiți de alergii la peniciline și/sau cefalosporine.

Manipulați medicamentul cu grijă pentru a nu inhala praful, și pentru a evita contactul cu pielea și ochii în timpul încorporării premixului în hrană:

- Luați măsurile necesare pentru a preveni diseminarea prafului în timpul încorporării premixului în hrană.



- Purtați o mască de praf (în acord cu EN140FFP1), mănuși, costum și ochelari de protecție.
- Evitați contactul cu pielea și ochii. Spălați cu apă din abundență în cazul contactului cu ochii.
- Nu fumați, nu mâncați și nu beți în timpul manipulării medicamentului.

Dacă apar simptome ulterioare expunerii la medicament, precum iritații cutanate, consultați de urgență un medic, și arătați-i acestuia aceste instrucțiuni. Inflamarea feței, a buzelor sau a ochilor, dificultățile în respirație sunt simptome foarte serioase și necesită îngrijiri medicale urgente.

4.6 Reacții adverse (frecvente și serioase)

Reacțiile adverse descrise pentru penicilină sunt :

Reacția de hipersensibilitate – poate varia de la o simplă roșeață (iritație) la șoc anafilactic.

Simptome gastrointestinale : vomă și diaree

Suprainfecții cauzate de bacterii insensibile după o folosire prelungită .

4.7 Folosirea în timpul gestației, lactației sau postpartum:

Nu este aplicabilă.

4.8 Interacțiunea cu alte produse medicinale sau alte forme de interacțiune .

A nu se administra împreună cu agenți anti-infecțioși bacteriostatici (tetraciline și sulfamide).

A nu se folosi simultan cu neomicina deoarece aceasta blochează absorbția penicilinei pe cale orală.

A nu se folosi împreună cu antibiotice care inhibă sinteza proteică bacterială din moment ce ele s-ar putea opune acțiunii bacteriene a penicilinei, excepție făcând doar antibioticele aminoglicozide care sunt recomandate a fi folosite simultan cu penicilinele.



4.9 Cantitățile pentru administrare și căile de administrare .

Calea orală , în hrană.

Premixul este administrat direct amestecat în furaj, în următoarele doze:

15 mg of amoxicilină/kg G.vie/zi. Acesta este echivalentul 0.3 g HIPRAMIX-AMOXI/kg G vie/zi

Pentru a calcula doza pentru de HIPRAMIX-AMOXI pentru a fi introdusa in hrana

g de HIPRAMIX-AMOXI per kg de furaj:		
0.3 g HIPRAMIX-AMOXI	x	$\frac{\text{Kg (Greutate vie)}}{\text{Cantitatea de furaj consumat / zi (Kg)}}$

Ținând cont că un porc mănâncă aproximativ 5% din greutatea corpului pe zi , următoarele doze sunt recomandate : 6 kg HIPRAMIX-AMOXI / T furaj în hrană (forma fiind de pulbere sau granule).

Tratamentul trebuie să continue 15 zile consecutiv.

Consumul de hrană va depinde de starea de sănătate a animalului. Astfel pentru a asigura un dozaj corespunzător trebuie ajustată concentrația de produs în funcție de consumul zilnic de furaj.

Nu este necesară diluarea înainte de adăugarea premixului în mâncare.

Recomandări în cazul granulării furajului: temperatura nu trebuie să depășească 85 °C

4.10 Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), dacă e cazul:

Administrarea unei doze de până la cinci ori mai mare decât doza obișnuită nu a cauzat reacții adverse. În cazul unei reacții alergice, opriți administrarea produsului și interveniți cu adrenalină și corticosterioizi.





HIPRAMIX-AMOXI: SPC DAY 90
MRP: ES/V/0118/001/MR
7/10/2008
5/19

4.11 Perioada de așteptare:

Suine (Purcei înțărcați):
Carne și organe: 7 zile.

5. PROPRIETĂȚI FARMACOLOGICE:

Clasificarea ATCvet: QJ01CA04. Peniciline. Antibiotice grupa β -lactaminelor. Antibacteriene pentru uz sistemic. Amoxiciline.

5.1 Proprietăți farmacodinamice:

Amoxicilina este un antibiotic bactericid cu spectru larg, ce aparține clasei β -lactaminelor. Este o penicilină semisintetică, susceptibilă acțiunii penicilinazei. Mecanismul ei de acțiune constă în inhibarea sintezei pereților celulelor bacteriene, blocând selectiv și ireversibil enzimele implicate în acest proces, în principal transpeptidaze, endopeptidaze și carboxipeptidaze. Acest lucru duce la un dezechilibru osmotic ce afectează celulele bacteriilor în fazele de creștere, cauzând liza celulei bacteriene.

Există o rezistență încrucișată între anumite antibiotice din clasa β -lactamelor. Amoxicilina este activă atât împotriva microorganismelor gram-pozitive cât și a celor gram-negative.

Studiile efectuate au arătat ca amoxicilina are o puternică activitate in vitro împotriva Streptococcus suis izolat la porcine. MIC₉₀ calculat pentru Streptococcus suis sensibil, izolat la porcine în perioada 2000-2001 a fost de 0.03 μ g/ml (determinare efectuată folosind metoda agarului diluat). Acesta a fost calculat conform Documentului M-31-1 al NCCLS.

5.2 Particularități farmacocinetice

Absorbția amoxicilinei pe cale orală nu este influențată de aportul de hrană iar concentrația plasmatică maximă este atinsă rapid la majoritatea speciilor în aproximativ 1-2 h de la administrarea medicamentului. Biodisponibilitatea maximă este de $25.6 \pm 14.7\%$.

5

La doza propusă, după atingerea stării de echilibru, concentrația plasmatică la porc variază între 0.05 și 0.15 $\mu\text{g/ml}$. Timpul mediu de prezență (TMP) este de aproximativ 10 ore.

Amoxicilina creează greu legături cu proteinele plasmatică (17 %), și difuzează rapid în majoritatea fluidelor și țesuturilor. Aceasta se extinde până la lichidele sinoviale, la fluidele expectorate și țesuturile limfatice. Distribuția în țesuturi indică aceeași concentrație ca și cea de la nivelul plasmăi, la nivelul plămânilor și al pleurei și al secrețiilor bronhice. Difuzia este mult mai satisfăcătoare la nivelul fluidelor rezultate din procese inflamatorii. Volumul distribuției la nivel stabil (V_{ss}) este $1.26 \pm 0.52 \text{ l/Kg}$.

Metabolismul amoxicilinei este limitat de deschiderea inelului de betalactam prin hidroliză eliberând astfel acid peniciloil inactiv (20 %). Biotransformarea are loc la nivelul ficatului. Valorile plasmatică (Clearance) sunt de $0.65 \pm 0.17 \text{ L/h/Kg}$ confirmă dispariția relativ rapidă a amoxicilinei din organism.

Amoxicilina este distribuită în principal în compartimentele extracelulare. Distribuția tisulară este facilitată de rata scăzută de legare cu proteinele plasmatică. Calea majoră de eliminare este secreția renală. Deasemenea este eliminată în mici cantități prin lapte și bilă.

6. PARTICULARITĂȚI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipienților

Făină de coajă de migdale
Parafină lichidă
Dextrină
Sorbitol.

6.2 Incompatibilități

Nici una cunoscută.





HIPRAMIX-AMOXI: SPC DAY 90
MRP: ES/V/0118/001/MR
7/10/2008
7/19

6.3 Termen de valabilitate

Termenul de valabilitate al produsului medicinal veterinar, sigilat: 2 ani.

Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului: 6 luni.

Termenul de valabilitate după încorporarea în hrană sau hrană granulată: 6 luni.

6.4 Prevederi speciale legate de depozitare

Acest produs medicinal veterinar nu necesită condiții speciale de depozitare.

6.5 Natura și compoziția ambalajului

Acest produs este ambalat în saci de poliester-aluminiu de 5 kg și în pungi de hârtie Kraft de 24 kg, ce conțin o pungă interioară de polietilenă.

6.6 Dispoziții speciale privind scoaterea din uz a produselor destinate medicinei veterinare sau a deșeurilor rezultate în urma folosirii acestui tip de produse.

Orice produs nefolosit sau deșeu rezultat din acest produs trebuie să fie scos din uz în conformitate cu prevederile legale locale.

7. DEȚINĂTORUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. la Selva, 135
17170 Amer (Girona) Spain

8. NUMĂRUL AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

9. DATA PRIMEI AUTORIZAȚII SAU DATA REÎNNOIRII AUTORIZAȚIEI

Data reînnoirii: 28/03/2012

10. DATA REVIZUIRII TEXTULUI CURENT



INTERZICEREA VÂNZĂRII, FURNIZĂRII ȘI/SAU FOLOSIRII

Trebuie luate în considerare prevederile oficiale privind încorporarea premixurilor medicamentoase în hrana finală.

Verificat
Dr. BUHNEA CRISTIAN
Medic Veterinar

OL



ETICHETA/PROSPECTUL PACHETULUI/ PUNGĂ DE 5 kg:

1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE COMERCIALIZARE

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. la Selva, 135
17170 Amer (Girona) SPAIN

2. NUMELE PRODUSULUI DESTINAT MEDICINEI VETERINARE

HIPRAMIX-AMOXI 50 mg/g premix pentru hrană medicamentată pentru porci.

3. DECLARAREA SUBSTANȚEI ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE

Compoziție per kg:

Amoxicilină (trihidrat) 50 g

Făină de coajă de migdale
Parafină lichidă
Dextrină
Sorbitol.

4. INDICAȚII TERAPEUTICE

Tratarea și prevenirea infecțiilor cauzate de Streptococcus suis sensibil la amoxicilina, la purceii înțărcați.

Prezența bolii trebuie să fie stabilită înainte de începerea tratamentului.

5. CONTRAINDICAȚII

Nu administrați animalelor cu istorie cunoscută de hipersensibilitate la peniciline sau alte antimicrobiene din grupa β -lactaminelor.

Nu folosiți în prezența bacteriilor ce produc β -lactamază.

Nu utilizați la animalele cu tulburări renale.



6. REACȚII ADVERSE

Reacțiile adverse cunoscute pentru penicilină sunt următoarele:

Reacția de hipersensibilitate – poate varia de la o simplă roșeață (iritație) la șoc anafilactic.

Simptome gastrointestinale: vomă și diaree.

Suprainfecția cauzată de bacterii insensibile după o folosire prelungită .

7. SPECII ȚINTĂ

Suine (purcei înțărcați)

8. CANTITĂȚILE PENTRU ADMINISTRARE ȘI CĂILE DE ADMINISTRARE.

Calea orală , în hrană.

Premixul este administrat direct amestecat în furaj, în următoarele doze:

15 mg of amoxicilină/kg G.vie/zi. Acesta este echivalentul 0.3 g HIPRAMIX-AMOXI/kg G vie/zi

Pentru a calcula doza pentru de HIPRAMIX-AMOXI pentru a fi introdusa in hrana

g de HIPRAMIX-AMOXI per kg de furaj:

$$0.3 \text{ g HIPRAMIX-AMOXI} \quad \times \quad \frac{\text{Kg (Greutate vie)}}{\text{Cantitate Consumată / zi (Kg hrană)}}$$

Ținând cont că un porc mănâncă aproximativ 5% din greutatea corpului pe zi , următoarele doze sunt recomandate : 6 kg HIPRAMIX-AMOXI / T furaj în hrană (forma fiind praf sau granule).

Tratamentul trebuie să continue 15 zile.

Consumul de hrană va depinde de starea de sănătate a animalului. Astfel pentru a asigura un dozaj corespunzător trebuie ajustată concentrația în funcție de aportul zilnic de hrană.

Nu este necesară diluarea înainte de adăugarea premixului în mâncare.

Recomandări în cazul granulării furajului: temperatura nu trebuie să depășească 85 °C





HIPRAMIX-AMOXI: SPC DAY 90
MRP: ES/V/0118/001/MR
7/10/2008
12/19

9. ATENȚIONĂRI PENTRU ADMINISTRAREA CORECTĂ

În cazul animalelor:

Folosirea produselor medicinale trebuie bazate pe teste de sensibilitate și pe politicile locale de utilizare a antibioticelor.

Utilizarea necorespunzătoare a produsului poate duce la apariția de bacterii rezistente la amoxicilină.

Aportul de medicament poate fi redus de starea de boală. Dacă nu este suficientă cantitatea ingerată de hrană, animalul trebuie ajutat prin administrarea antibioticelor pe cale parenterală.

Se va acorda o mai mare atenție condițiilor în care se desfășoară activitățile din fermă, în special îndeplinirea condițiilor de igienă, cele de ventilație, trebuind evitat stresul.

Precauții în cazul personalului ce administrează hrana animalelor:

Penicilina și cefalosporinele pot cauza reacții de hipersensitivitate (alergii) după inhalare, ingestie, injectare sau contact cutanat. Au fost observate și reacții alergice încrucișate între peniciline și cefalosporine.

Nu manipulați produsul dacă suferiți de alergii la peniciline și/sau cefalosporine.

Manipulați medicamentul cu grijă pentru a nu inhala praful, și pentru a evita contactul cu pielea și ochii în timpul încorporării premixului în hrană:

- Luați măsurile necesare pentru a preveni diseminarea prafului în timpul încorporării premixului în hrană.
- Purtați o mască de praf (în acord cu EN140FFP1), mănuși, costum și ochelari de protecție.
- Evitați contactul cu pielea și ochii. Spălați cu apă din abundență în cazul contactului cu ochii.
- Nu fumați, nu mâncați și nu beți în timpul manipulării medicamentului.

Dacă apar simptome ulterior expunerii la medicament, precum iritații cutanate, consultați de urgență un medic, și arătați-i acestuia aceste instrucțiuni. Inflamarea feței, a buzelor sau

a ochilor, dificultățile în respirație sunt simptome foarte serioase și necesită îngrijiri medicale urgente.

10. PERIOADA DE AȘTEPTARE:

(Suine) Purcei înțărcați:
Carne și organe: 7 zile.

11. INSTRUCȚIUNI DE DEPOZITARE

Acest produs medicinal veterinar nu necesită condiții speciale de depozitare.
Nu utilizați după data înscrisă pe ambalaj.

Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului: 6 luni.
Termenul de valabilitate după încorporarea în furajul combinat sau hrana granulată: 6 luni.

12. AVERTIZĂRI SPECIALE

Nu există.

INTERACȚIUNEA:

A nu se administra împreună cu agenți anti-infecțioși bacteriostatici (tetraciclină și sulfamide).

A nu se folosi simultan cu neomicina deoarece aceasta blochează absorbția penicilinelor pe cale orală.

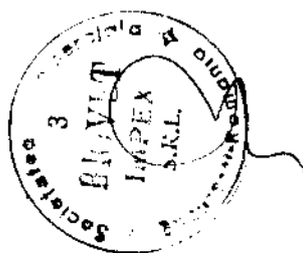
A nu se folosi împreună cu antibiotice care inhibă sinteza proteică bacteriană din moment ce ele s-ar putea opune acțiunii antibacteriene a penicilinei, excepție făcând doar antibioticele aminoglicozide care sunt recomandate a fi folosite cu peniciline .

13. 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.

15. ALTE INFORMAȚII

Prezentare: saci de 5 kg.





HIPRAMIX-AMOXI: SPC DAY 90
MRP: ES/V/0118/001/MR
7/10/2008
14/19

Numai pentru uz veterinar - se eliberează numai pe bază de rețetă veterinară.
Trebuie luate în considerare recomandările oficiale referitoare la încorporarea premixurilor
medicamentate în furajele finite.
A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Lot:
Data fabricatiei:
Data expirării:
Nr. Inreg.:

Verificat

Dr. BUIŢEA CRISTIAN
Medic veterinar





HIPRAMIX-AMOXI: SPC DAY 90
MRP: ES/V/0118/001/MR
7/10/2008
15/19

ETICHETARE / PROSPECT/ Sac de 24 kg:

**1. NUMELE ȘI ADRESA DEȚINĂTORULUI AUTORIZAȚIEI DE
COMERCIALIZARE ȘI A PRODUCĂTORULUI PENTRU ELIBERARAREA
SERIEI**

LABORATORIOS HIPRA, S.A.
Avda. la Selva, 135
17170 Amer (Girona) SPANIA

2. NUMELE PRODUSULUI DESTINAT MEDICINEI VETERINARE

HIPRAMIX-AMOXI 50 mg/g premix pentru hrană medicamentată pentru porci.

3. DECLARAREA SUBSTANȚEI ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE

Compoziție per kg:

Amoxicilină (trihidrat) 50 g

Făină de coajă de migdale
Parafină lichid
Dextrină
Sorbitol.

4. INDICAȚII TERAPEUTICE

Tratarea și prevenirea infecțiilor cauzate de Streptococcus suis sensibil la amoxicilina, la purceii înțărcați.

Prezența bolii trebuie să fie stabilită înainte de începerea tratamentului.

5. CONTRAINDICAȚII

Nu administrați animalelor cu istorie cunoscută de hipersensibilitate la peniciline sau alte antimicrobiene din grupa β -lactaminelor.
Nu folosiți în prezența bacteriilor ce produc β -lactamază.
Nu utilizați la animalele tulburări renale.



6. REACȚII ADVERSE

Reacțiile adverse cunoscute pentru peniciline sunt următoarele:

Reacția de hipersensibilitate – poate varia de la o simplă roșeață (iritație) la șoc anafilactic.

Simptome gastrointestinale: vomă și diaree.

Suprainfecția cauzată de bacterii insensibile după o folosire prelungită .

7. SPECII ȚINTĂ

Suine (purcei înțărcați)

8. CANTITĂȚILE PENTRU ADMINISTRARE ȘI CĂILE DE ADMINISTRARE.

Calea orală , în hrană.

Premixul este administrat direct amestecat în furaj, în următoarele doze:

15 mg of amoxicilină/kg G.vie/zi. Acesta este echivalentul 0.3 g HIPRAMIX-AMOXI/kg G vie/zi

Pentru a calcula doza pentru de HIPRAMIX-AMOXI pentru a fi introdusa in hrana

g de HIPRAMIX-AMOXI per kg de furaj:

$$0.3 \text{ g HIPRAMIX-AMOXI} \quad \times \quad \frac{\text{Kg (Greutate vie)}}{\text{Cantitate Consumată / zi (Kg hrană)}}$$

Ținând cont că un porc mănâncă aproximativ 5% din greutatea corpului pe zi , următoarele doze sunt recomandate : 6 kg HIPRAMIX-AMOXI / T furaj în hrană (forma fiind de pulbere sau granule).

Tratamentul trebuie să continue 15 zile consecutiv.

Consumul de hrană va depinde de starea de sănătate a animalului. Astfel pentru a asigura un dozaj corespunzător trebuie ajustată concentrația în funcție de aportul zilnic de hrană.

Nu este necesară diluarea înainte de adăugarea premixului în mâncare.

Recomandări în cazul granulării furajului: temperatura nu trebuie să depășească 85 °C





HIPRAMIX-AMOXI: SPC DAY 90
MRP: ES/V/0118/001/MR
7/10/2008
17/19

9. ATENȚIONĂRI PENTRU ADMINISTRARE CORECTĂ:

În cazul animalelor:

Folosirea produselor medicinale trebuie bazate pe teste de sensibilitate și pe politicile locale de utilizare a antibioticelor.

Utilizarea necorespunzătoare a produsului poate duce la apariția de bacterii rezistente la amoxicilină.

Aportul de medicament poate fi redus de starea de boală. Dacă nu este suficientă cantitatea ingerată de hrană, animalul trebuie ajutat prin administrarea antibioticelor pe cale parenterală.

Se va acorda o mai mare atenție condițiilor în care se desfășoară activitățile în fermă, în special îndeplinirea condițiilor de igienă, cele de ventilație, trebuind evitat stressul.

Precauții în cazul personalului ce administrează hrana animalelor:

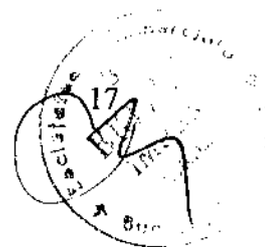
Penicilina și cefalosporinele pot cauza reacții de hipersensitivitate (alergii) după inhalare, ingestie, injectare sau contact cutanat. Au fost observate și reacții alergice încrucișate între peniciline și cefalosporine.

Nu manipulați produsul dacă suferiți de alergii la peniciline și/sau cefalosporine.

Manipulați medicamentul cu grijă pentru a nu inhala praful, și pentru a evita contactul cu pielea și ochii în timpul încorporării premixului în hrană:

- Luați măsurile necesare pentru a preveni diseminarea prafului în timpul încorporării premixului în hrană.
- Purtați o mască de praf (în acord cu EN140FFP1), mănuși, costum și ochelari de protecție.
- Evitați contactul cu pielea și ochii. Spălați cu apă din abundență în cazul contactului cu ochii.
- Nu fumați, nu mâncați și nu beți în timpul manipulării medicamentului.

Dacă apar simptome ulterioare expunerii la medicament, precum iritații cutanate, consultați de urgență un medic, și arătați-i acestuia aceste instrucțiuni. Inflamarea feței, a buzelor sau



a ochilor, dificultățile în respirație sunt simptome foarte serioase și necesită îngrijiri medicale urgente.

10. PERIOADA DE AȘTEPTARE:

Purcei înțărcați:

Carne și organe: 7 zile.

11. INSTRUCȚIUNI DE DEPOZITARE

Acest produs medicinal veterinar nu necesită condiții speciale de depozitare.

Nu utilizați după data înscrisă pe ambalaj.

Termenul de valabilitate după prima deschidere a ambalajului: 6 luni.

Termenul de valabilitate după încorporarea în hrană sau hrană granulată: 6 luni.

12. AVERTIZĂRI SPECIALE

Nu există.

INTERACȚIUNEA:

A nu se administra împreună cu agenți anti-infecțioși bacteriostatici (tetracilină și sulfamide).

A nu se folosi simultan cu neomicina deoarece aceasta blochează absorbția penicilinelor pe cale orală.

A nu se folosi împreună cu antibiotice care inhibă sinteza proteică bacteriană din moment ce ele s-ar putea opune acțiunii antibacteriene a penicilinei, excepție făcând doar antibioticele aminoglicozide care sunt recomandate a fi folosite cu peniciline .

13. 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.





HIPRAMIX-AMOXI: SPC DAY 90
MRP: ES/V/0118/001/MR
7/10/2008
19/19

15. ALTE INFORMAȚII

Prezentare: saci de 24 kg.

Numai pentru uz veterinar - se eliberează numai pe bază de rețetă veterinară.
Trebuie luate în considerare recomandările oficiale referitoare la încorporarea premixurilor medicamentate în furajele finite.
A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Lot:
Data fabricației:
Data expirării:
Reg. n°:

Verificat

Dr. BUHNEA CRISTIAN
Medic veterinar

19