



PROSPECTUL PRODUSULUI

50 ML, 250 ML, 1L, 5L

ANKA-FLOXACIN 10%
Solutie Orala pentru pui si curcani.

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

Detinatorul autorizatiei de comercializare:

SC Maravet SRL-, dr. Korponay F.
RO-430000, Str. Europa nr. 9
Baia Mare, Romania
Tel/Fax: +40 262 211 964

Responsabil pentru eliberarea seriilor de produs:

LABORATORIOS KARIZOO, S.A.
Polígono Industrial La Borda
Mas Pujades, 11-12
08140- CALDES DE MONTBUI (Barcelona)
Spania

6. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

ANKA-FLOXACIN 10%

Solutie Orala pentru pui si curcani.

11. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENȚI)

1 ml contine:

Substanta activa:

Enrofloxacin.....100 mg

Excipienti:

Alcool benzilic (E 1519)

Hidroxid de potasiu

12. FORMA FARMACEUTICA

Solutie orala.

5. SPECII TINTA

Pui si curcani.

10. INDICATII

Enrofloxacin este un bactericid antimicrobian sintetic cu spectru larg de actiune impotriva unei game large de bacterii gram negative si gram pozitive cat si impotriva micoplasmelor. Este eficienta impotriva bolilor tractului respirator si digestiv de origine bacteriana sau micoplasmatica la pui si curcani (ex.: pasteureloza, micoplasmoza, colibaciloza si salmoneloza), cazuri in care examenele clinice, teste de sensibilitate, indica Enrofloxacinul ca cel mai indicat medicament.

7. SPECII TINTĂ

Pui si curcani.

8. REACTII ADVERSE

Nu exista.



dr. Korponay F.

9. CONTRAINDICATII

Nu este permisa utilizarea la pasarile ouatoare care produc oua pentru consum uman.

ANKA-FLOXACIN 10% Solutie orala nu trebuie utilizata pentru profilaxie.

10. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Administrare orala in apa de baut. Aceasta solutie poate fi pusa direct in adapatoare sau rezervoarele de apa.
Dozare:

50 ml de **ANKA-FLOXACIN 10%** per 100 litri apa sau 10 mg de ingredient activ/ kg greutate corporala vie/ zi.
Tratamentul trebuie continuat timp de 3 zile. Pentru tratarea salmonelozei tratamentul poate fi extins pana la 5 zile.

Apa medicamentata va fi singura sursa pe toata perioada tratamentului. Nu se va folosi alta sursa de apa.

11. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie golite si curatare si reumplute cu apa curata inainte de a adauga solutia **ANKA-FLOXACIN 10%**. Mixtura obtinuta trebuie agitata foarte bine.

12. TEMPORALITATE

In perioada tratamentului pasarile nu pot fi sacrificiate pentru consum uman.

Puii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

Curcanii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

Acest produs medicinal veterinar nu necesita conditii speciale de depozitare.

14. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE)

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie inspectate la intervale de timp regulate pentru a constata prezenta prafului, formarii de alge si sedimente.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtate manusi. A se spala imediat orice strop de pe piele si ochi. Spalati-vă pe maini imediat dupa utilizare. A nu se manca, bea sau fuma in timpul utilizarii acestui produs.

15. VALABILITATE

Perioada de valabilitate dupa prima deschidere a ambalajului primar:

3 luni.

Perioada de valabilitate dupa diluare:

24 ore.

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

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deseu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate in conformitate cu cerintele locale.

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

22. ALTE INFORMAȚII

Numai pentru uz veterinar!

A nu se lasa la indemana copiilor!



H. Marin



Importator
SRL Maravet SRL-, dr. Korponay F.
430008, Str. Europa nr. 9
Oradea, Romania
Tel/Fax +40 262 211 964



Korponay

VERIFICAT
I. Oprisan George
H.



Caracteristicilor Produsului

NUMELE PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

ANKA-FLOXACIN 10%

Solutie Orale pentru pui si curcani.

2. COMPOZITIE CALITATIVA SI CANTITATIVA

1 ml contine:

Substante active:

Enrofloxacin....., 100 mg

Excipienti:

Alcool benzilic (E 1519)

Pentru lista completa a excipientilor, vezi sect. 6.1.

3. FORMA FARMACEUTICA

Solutie orala.

4. PARTICULARITATI CLINICE

4.1 Specii Tinta

Pui si curcani.

4.2 Indicatii pentru utilizare

Enrofloxacin este un antimicrobian bactericid sintetic cu spectru larg de actiune impotriva unei game largi de bacterii gram negative si gram pozitive cat si impotriva micoplasmelor. Este eficienta impotriva bolilor tractului respirator si digestiv de origine bacteriana sau micoplasmatica la pui si curcani (ex.: pasteureloza, micoplasmoza, colibaciloza si salmoneloza), cazuri in care examenele clinice, teste de sensibilitate, indica Enrofloxacina ca cel mai indicat medicament.

4.3 Contraindicatii

Nu este permisa utilizarea la pasarile ouatoare care produc oua pentru consum uman.

ANKA-FLOXACIN 10% Solutie orala nu trebuie utilizata pentru profilaxie.

4.4 Atentionari speciale pentru fiecare specie tinta

Nu exista.

4.5 Precautii speciale pentru utilizare

Precautii speciale pentru utilizare la animale.

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie golite si curatare si reumplute cu apa curata inainte de a adauga solutia ANKA-FLOXACIN 10%. Mixtura obtinuta trebuie agitata foarte bine.

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie inspectate la intervale de timp regulate pentru a constata prezenta posibili formarrii de alge si sedimente.



H. Kovacs, Jr.

Precautii speciale care trebuie luate de persoana care administreaza produsul medicinal veterinar la animale

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtate manusi. A se spala imediat orice strop de produs si ochi. Spalati-va pe maini imediat dupa utilizare. A nu se manca, bea sau fuma in timpul utilizarii acestui produs.

4.6. Reactii adverse

Nu exista.

4.7 Utilizarea in perioada de gestatie, lactatie sau in perioada de ouat:

Nu este aplicabil.

4.8 Interactiuni cu alte produse medicinale sau alte forme de interactiune:

Nu se cunosc.

4.8 Cantitati de administrat si calea de administrare:

Administrare orala in apa de baut. Aceasta solutie poate fi pusa direct in adapatoare sau rezervoarele de apa.

Dozare:

50 ml de ANKA-FLOXACIN 10% per 100 litri apa sau 10mg de ingredient activ/ kg greutate corporala vie/ zi. Tratamentul trebuie continuat timp de 3 zile. Pentru tratarea salmonelozei tratamentul poate fi extins pana la 5 zile.

Apa medicamentata va fi singura sursa pe toata perioada tratamentului. Nu se va folosi alta sursa de apa.

4.10 Supradozare (simptome, proceduri de urgență, antidoturi), dupa caz:

A nu se depasi doza recomandata. In caz de supradozare accidentală nu exista antidot iar tratamentul trebuie sa fie simptomatic.

4.11 Timp de asteptare:

In perioada tratamentului pasarile nu pot fi sacrificiate pentru consum uman.

Puii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

Curcanii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

5 PROPRIETATI FARMACOLOGICE, IMUNOLOGICE

Grupa farmacoterapeutica: Fluoroquinolone

ATC vet cod: QJ01MA90

5.1 Proprietati farmacodinamice

Enrofloxacina este o substanta antimicrobiana sintetica cu spectru larg de actiune, aparținând grupului de antibiotice fluoroquinolone. Ea are o actiune bactericida împotriva bacteriilor Gram-pozițive, Gram-negative și micoplasmelor. Mecanismul de acțiune al quinolonelor este unic în randul antibioticelor – ele acionează în principal prin inhibarea ADN-girazei bacteriene, o enzima responsabilă pentru controlul dublului helix al ADN-ului bacterian, în timpul replicării. Realizarea dublului helix este inhibată realizând o degradare ireversibilă a ADN-ului cromozomial. Deosebitența, fluoroquinolonele acionează împotriva bacteriilor în fază stationară, prin alterarea permeabilității membranei fosfolipidice a peretelui celular.



A handwritten signature in black ink, appearing to read "H. Bogdan".

5.2 Particularitati farmacocinetice

Particularitatile farmacocinetice ale enrofloxacinei administrate oral si parenteral demonstreaza existenta de nivele semnificative si similar. Enrofloxacina are un volum mare de distributie. Nivelele tisulare sunt de 2-3 ori mai mari decat cele din urma si au fost demonstrate pe animalele de laborator si speciile tinta. Organele in care se regasesc nivele semnificative de enrofloxacina sunt: pulmoni, ficat, rinichi, piele, oase si sistem limfatic. Deasemenea, enrofloxacina este distribuita in fluidul cerebrospinal si in umorile apoase.

6. PARTICULARITATI FARMACEUTICE

6.1 Lista excipientilor

Alcool benzilic (E 1519)

Hidroxid de potasiu

Apa purificata.

6.2 Incompatibilitati

Nu se cunosc.

6.3 Perioada de valabilitate

Perioada de valabilitate a produsului medicinal veterinar asa cum este ambalat pentru vanzare:

36 luni.

Perioada de valabilitate dupa prima deschidere a ambalajului primar:

3 luni.

Perioada de valabilitate dupa diluare:

24 ore.

6.4 Precautii speciale pentru depozitare

Acest produs medicinal veterinar nu necesita conditii speciale de depozitare.

6.5 Natura si compositia ambalajului primar

Containere albe din polietilena cu densitate ridicata de patru feluri: 50 ml – flacoane, 250 ml – flacoane, 1 L – flacoane si 5 L- bidoane. Containerele sunt sigilate, cu capac rasucibil din acelasi material ca discul de inductie.

6.6 Precautii speciale pentru eliminarea produselor neutilizate si a deseurilor provenite din utilizarea unor astfel de produse:

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deseu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate in conformitate cu cerintele locale.

7 DETINATORUL AUTORIZATIEI DE COMERCIALIZARE

SC Maravet SRL-, dr. Korponay F.

RO-430000, Str. Europa nr. 9

Baia Mare, Romania

Tel/Fax: +40 262 211 964

8 NUMARUL AUTORIZATIEI DE COMERCIALIZARE

9 DATA PRIMEI AUTORIZARI/ REINNOIRII AUTORIZATIEI

10 DATA REVIZUIRII TEXTULUI

INTERDICTII PENTRU VANZARE, ELIBERARE SI/SAU UTILIZARE

Este cazul.

S.R.L.

17/1/98

BAIA MARE ROMANIA

17/1/98

ETICHETA PRODUSULUI

50 ML

ANKA-FLOXACIN 10%
Solutie Ouala pentru pui si curcani.

**NUMELE SI ADRESA DETINATORULUI AUTORIZATIEI DE COMERCIALIZARE SI A
DETNATORULUI AUTORIZATIEI DE FABRICARE, RESPONSABIL PENTRU ELIBERAREA
SERIILOR DE PRODUS, DACĂ SUNT DIFERITE**

Detinatorul autorizatiei de comercializare:

SC Maravet SRL-, dr. Korponay F.
RO-430000, Str. Europa nr. 9
Baia Mare, Romania
Tel/Fax: +40 262 211 964

Responsabil pentru eliberarea seriilor de produs:

LABORATORIOS KARIZOO, S.A.
Poligono Industrial La Borda
Mas Pujades, 11-12
08140- CALDES DE MONTBUI (Barcelona)
Spania

2. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

ANKA-FLOXACIN 10%
Solutie Ouala pentru pui si curcani.

**3. DECLARAREA (SUBSTANTEI) SUBSTANTELOR ACTIVE SI A ALTOR INGREDIENTE
(INGREDIENTI)**

1 ml contine:

Substanta activa:

Enrofloxacin.....100 mg

Excipienti:

Alcool benzilic (E 1519)
Hidroxid de potasiu

4. FORMA FARMACEUTICA

Solutie orala.

5. SPECII TINTA

Pui si curcani.

6. INDICATII

Enrofloxacin este un bactericid antimicrobian sintetic cu spectru larg de actiune impotriva unei game largi de bacterii gram negative si gram pozitive cat si impotriva micoplasmelor. Este eficienta impotriva bolilor tractului respirator si digestiv de origine bacteriana sau micoplasmatica la pui si curcani (ex.: pasteureloza, micoplasmoza, colibaciloza si salmoneloza), cazuri in care examenele clinice, teste de sensibilitate, indica Enrofloxacinul ca cel mai indicat medicament.

7. SPECII TINTA

Pui si curcani.

8. REACTII ADVERSE

Nu exista.



9. CONTRAINDICATII

Nu este permisa utilizarea la pasarile ouatoare care produc oua pentru consum uman.

ANKA-FLOXACIN 10% Solutie orala nu trebuie utilizata pentru profilaxie.

10. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Administrare orala în apa de baut. Aceasta solutie poate fi pusa direct în adapatoare sau rezervoarele de apa.

Dozare:

50 ml de **ANKA-FLOXACIN 10%** per 100 litri apa sau 10 mg de ingredient activ/ kg greutate corporala vie/ zi.

Tratamentul trebuie continuat timp de 3 zile. Pentru tratarea salmonelozei tratamentul poate fi extins pana la 5 zile.

Apa medicamentata va fi singura sursa pe toata perioada tratamentului. Nu se va folosi alta sursa de apa.

11. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie golite si curatare si reumplute cu apa curata inainte de a adauga solutia **ANKA-FLOXACIN 10%**. Mixtura obtinuta trebuie agitata foarte bine.

12. TIMP DE AȘTEPTARE

In perioada tratamentului pasarile nu pot fi sacrificiate pentru consum uman.

Puii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

Curcanii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

Acest produs medicinal veterinar nu necesita conditii speciale de depozitare.

14. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE)

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie inspectate la intervale de timp regulate pentru a constata prezenta prafului, formarii de alge si sedimente.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtate manusi. A se spala imediat orice strop de pe piele si ochi. Spalati-vă pe maini imediat dupa utilizare. A nu se manca, bea sau fuma in timpul utilizarii acestui produs.

15. VALABILITATE

Perioada de valabilitate dupa prima deschidere a ambalajului primar:

3 luni.

Perioada de valabilitate dupa diluare:

24 ore.

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

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deseu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate in conformitate cu cerintele locale.

17. DATE ÎN BAZA CÂRORA A FOST APROBAT ULTIMA DATĂ PROSPECTUL

18. ALTE INFORMAȚII

Numai pentru uz veterinar!

A nu se lasa la indemana copiilor!



VERIFICAT
D. Oprisan George
H.



ETICHETA PRODUSULUI

250 ML

ANKA-FLOXACIN 10%

Solutie Orala pentru pui si curcani.

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

Detinatorul autorizatiei de comercializare:

SC Maravet SRL-, dr. Korponay F.

RO-430000, Str. Europa nr. 9

Baia Mare, Romania

Tel/Fax: +40 262 211 964

Responsabil pentru eliberarea seriilor de produs:

LABORATORIOS KARIZOO, S.A.

Poligono Industrial La Borda

Mas Pujades, 11-12

08140- CALDES DE MONTBUI (Barcelona)

Spania

3. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

ANKA-FLOXACIN 10%

Solutie Orala pentru pui si curcani.

5. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDENȚI)

1 ml contine:

Substanta activa:

Enrofloxacin.....100 mg

Excipienti:

Alcool benzilic (E 1519)

Hidroxid de potasiu

6. FORMA FARMACEUTICA

Solutie orala.

5. SPECII TINTA

Pui si curcani.

7. INDICATII

Enrofloxacin este un bactericid antimicrobian sintetic cu spectru larg de actiune impotriva unei game largi de bacterii gram negative si gram pozitive cat si impotriva micoplasmelor. Este eficienta impotriva bolilor tractului respirator si digestiv de origine bacteriana sau micoplasmatica la pui si curcani (ex.: pasteureloza, micoplasmoza, colibaciloza si salmoneloza), cazuri in care examenele clinice, testeile de sensibilitate, indica Enrofloxacinul ca cel mai indicat medicament.

7. SPECII TINTĂ

Pui si curcani.

8. REACTII ADVERSE

Nu exista.



Korponay

9. CONTRAINDICATII

Nu este permisa utilizarea la pasarile ouatoare care produc oua pentru consum uman.

ANKA-FLOXACIN 10% Solutie orala nu trebuie utilizata pentru profilaxie.

10. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Administrare orala in apa de baut. Aceasta solutie poate fi pusa direct in adapatoare sau rezervoarele de apa.

Dozare:

50 ml de **ANKA-FLOXACIN 10%** per 100 litri apa sau 10 mg de ingredient activ/ kg greutate corporala vie/ zi.

Tratamentul trebuie continuat timp de 3 zile. Pentru tratarea salmonelozei tratamentul poate fi extins pana la 5 zile.

Apa medicamentata va fi singura sursa pe toata perioada tratamentului. Nu se va folosi alta sursa de apa.

11. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie golite si curatare si reumplute cu apa curata inainte de a adauga solutia **ANKA-FLOXACIN 10%**. Mixtura obtinuta trebuie agitata foarte bine.

13. TIMP DE AȘTEPTARE

In perioada tratamentului pasarile nu pot fi sacrificiate pentru consum uman.

Puii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

Curcanii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

Acest produs medicinal veterinar nu necesita conditii speciale de depozitare.

14. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE)

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie inspectate la intervale de timp regulate pentru a constata prezenta prafului, formarii de alge si sedimente.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtate manusi. A se spala imediat orice strop de pe piele si ochi. Spalati-vă pe maini imediat dupa utilizare. A nu se manca, bea sau fuma in timpul utilizarii acestui produs.

15. VALABILITATE

Perioada de valabilitate dupa prima deschidere a ambalajului primar:

3 luni.

Perioada de valabilitate dupa diluare:

24 ore.

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

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deseu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate in conformitate cu cerintele locale.

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

19. ALTE INFORMAȚII

Numai pentru uz veterinar!

A nu se lasa la indemana copiilor!



VERIFICAT
M. Organ S. George
H.



1 L

ETICHETA PRODUSULUI

ANKA-FLOXACIN 10%

Solutie Orlala pentru pui si curcani.

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

Detinatorul autorizatiei de comercializare:

SC Maravet SRL-, dr. Korponay F.

RO-430000, Str. Europa nr. 9

Baia Mare, Romania

Tel/Fax: +40 262 211 964

Responsabil pentru eliberarea seriilor de produs:

LABORATORIOS KARIZOO, S.A.

Polígono Industrial La Borda

Mas Pujades, 11-12

08140- CALDES DE MONTBUI (Barcelona)

Spania

4. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

ANKA-FLOXACIN 10%

Solutie Orlala pentru pui si curcani.

7. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENȚI)

1 ml contine:

Substanta activa:

Enrofloxacin.....100 mg

Excipienti:

Alcool benzilic (E 1519)

Hidroxid de potasiu

8. FORMA FARMACEUTICA

Solutie orala.

5. SPECII TINTA

Pui si curcani.

8. INDICATII

Enrofloxacin este un bactericid antimicrobian sintetic cu spectru larg de actiune impotriva unei game largi de bacterii gram negative si gram pozitive cat si impotriva micoplasmelor. Este eficienta impotriva bolilor tractului respirator si digestiv de origine bacteriana sau micoplasmatica la pui si curcani (ex.: pasteureloza, micoplasmoza, colibaciloza si salmoneloza), cazuri in care examenele clinice, teste de sensibilitate, indica Enrofloxacinul ca cel mai indicat medicament.

7. SPECII TINTĂ

Pui si curcani.

8. REACTII ADVERSE

Nu exista.



+Korponay+

9. CONTRAINdicatii

Nu este permisa utilizarea la pasarile ouatoare care produc oua pentru consum uman.

ANKA-FLOXACIN 10% Solutie orala nu trebuie utilizata pentru profilaxie.



10. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Administrare orala in apa de baut. Aceasta solutie poate fi pusa direct in adapatoare sau rezervoarele de apa.

Dozare:

50 ml de **ANKA-FLOXACIN 10%** per 100 litri apa sau 10 mg de ingredient activ/ kg greutate corporala vie/ zi.

Tratamentul trebuie continuat timp de 3 zile. Pentru tratarea salmonelozei tratamentul poate fi extins pana la 5 zile.

Apa medicamentata va fi singura sursa pe toata perioada tratamentului. Nu se va folosi alta sursa de apa.

11. RECOMANDĂRI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTĂ

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie golite si curatare si reumplute cu apa curata inainte de a adauga solutia **ANKA-FLOXACIN 10%**. Mixtura obtinuta trebuie agitata foarte bine.

14. TIMP DE AȘTEPTARE

In perioada tratamentului pasarile nu pot fi sacrificiate pentru consum uman.

Puii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

Curcanii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

13. PRECAUȚII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

Acest produs medicinal veterinar nu necesita conditii speciale de depozitare.

14. ATENȚIONARE (ATENȚIONĂRI) SPECIALĂ (SPECIALE)

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie inspectate la intervale de timp regulate pentru a constata prezența prafului, formarii de alge si sedimente.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtate manusi. A se spala imediat orice strop de pe piele si ochi. Spalati-pe maini imediat dupa utilizare. A nu se manca, bea sau fuma in timpul utilizarii acestui produs.

15. VALABILITATE

Perioada de valabilitate dupa prima deschidere a ambalajului primar:

3 luni.

Perioada de valabilitate dupa diluare:

24 ore.

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

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deseu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate in conformitate cu cerintele locale.

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

20. ALTE INFORMAȚII

Numai pentru uz veterinar!

A nu se lasa la indemnata copiilor!



[Handwritten signature]

*VERIFICAT
Dr. Oprea George
H.*



EXCHETA PRODUSULUI

5 L

ANNA-FLOXACIN 10%
Solutie Orla pentru pui si curcani.

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

Detinatorul autorizatiei de comercializare:

SC Maravet SRL-, dr. Korponay F.
RO-430000, Str. Europa nr. 9
Baia Mare, Romania
Tel/Fax: +40 262 211 964

Responsabil pentru eliberarea seriilor de produs:

LABORATORIOS KARIZOO, S.A.
Polígono Industrial La Borda
Mas Pujades, 11-12
08140- CALDES DE MONTBUI (Barcelona)
Spania

5. DENUMIREA PRODUSULUI MEDICINAL VETERINAR

ANNA-FLOXACIN 10%
Solutie Orla pentru pui si curcani.

9. DECLARAREA (SUBSTANȚEI) SUBSTANȚELOR ACTIVE ȘI A ALTOR INGREDIENTE (INGREDIENȚI)

1 ml contine:

Substanta activa:

Enrofloxacin.....100 mg

Excipienti:

Alcool benzilic (E 1519)
Hidroxid de potasiu

10. FORMA FARMACEUTICA

Solutie orala.

5. SPECII TINTA

Pui si curcani.

9. INDICATII

Enrofloxacin este un bactericid antimicrobian sintetic cu spectru larg de actiune impotriva unei game largi de bacterii gram negative si gram pozitive cat si impotriva micoplasmelor. Este eficienta impotriva bolilor tractului respirator si digestiv de origine bacteriana sau micoplasmatica la pui si curcani (ex.: pasteureloza, micoplasmoza, colibaciloza si salmoneloza), cazuri in care examenele clinice, testeile de sensibilitate, indica Enrofloxacinul ca cel mai indicat medicament.

7. SPECII ȚINTĂ

Pui si curcani.

8. REACTII ADVERSE

Nu exista.



dr. korponay f



9. CONTRAINDICATII

Nu este permisa utilizarea la pasarile ouatoare care produc oua pentru consum uman.

ANKA-FLOXACIN 10% Solutie orala nu trebuie utilizata pentru profilaxie.

10. POSOLOGIE PENTRU FIECARE SPECIE, CALE (CĂI) DE ADMINISTRARE ȘI MOD DE ADMINISTRARE

Administrare orala in apa de baut. Aceasta solutie poate fi pusa direct in adapatoare sau rezervoarele de apa.

Dozare:

50 ml de **ANKA-FLOXACIN 10%** per 100 litri apa sau 10 mg de ingredient activ/ kg greutate corporala vie/ zi.

Tratamentul trebuie continuat timp de 3 zile. Pentru tratarea salmonelozei tratamentul poate fi extins pana la 5 zile.

Apa medicamentata va fi singura sursa pe toata perioada tratamentului. Nu se va folosi alta sursa de apa.

11. RECOMANDARI PRIVIND ADMINISTRAREA CORECTA

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie golite si curatare si reumplute cu apa curata inainte de a adauga solutia **ANKA-FLOXACIN 10%**. Mixtura obtinuta trebuie agitata foarte bine.

15. TIMP DE ASTEPTARE

In perioada tratamentului pasarile nu pot fi sacrificiate pentru consum uman.

Puii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

Curcanii nu pot fi sacrificati pentru consum uman pana la 3 zile dupa ultimul tratament.

13. PRECAUTII SPECIALE PENTRU DEPOZITARE

Acest produs medicinal veterinar nu necesita conditii speciale de depozitare.

14: ATENTIONARE (ATENȚIONARI) SPECIALA (SPECIALE)

Inainte de utilizare, rezervoarele de apa trebuie inspectate la intervale de timp regulate pentru a constata prezenta prafului, formarii de alge si sedimente.

La manipularea produsului medicinal veterinar trebuie purtate manusi. A se spala imediat orice strop de pe piele si ochi. Spalati-vă pe maini imediat dupa utilizare. A nu se manca, bea sau fuma in timpul utilizarii acestui produs.

15. VALABILITATE

Perioada de valabilitate dupa prima deschidere a ambalajului primar:

3 luni.

Perioada de valabilitate dupa diluare:

24 ore.

16. PRECAUTII SPECIALE PENTRU ELIMINAREA PRODUSULUI NEUTILIZAT SAU A DESEURILOR, DUPA CAZ

Orice produs medicinal veterinar neutilizat sau deseu provenit din utilizarea unor astfel de produse trebuie eliminate in conformitate cu cerintele locale.

17. DATE IN BAZA CARORA A FOST APROBAT ULTIMA DATA PROSPECTUL

21. ALTE INFORMATII

Numai pentru uz veterinar!

A nu se lasa la indemana copiilor!



VERIFICAT
n. oprișan george f
f.