

TERMÉKISMERTETŐ

A készítmény és a dokumentáció tulajdonosa:

Orion Corporation

P.O.Box 65

FI-02101 Espoo, Finnország

Gyártók:

Broilact: Sacco S.r.l., Via Manzoni 29, 22071 Cardorago, Olaszország

Broilact regeneráló: Fipros S/A Ebberup, Dánia

2. AZ ÁLLATGYÓGYÁSZATI GYÓGYHATÁSÚ KÉSZÍTMÉNY NEVE

Broilact® csirkék és pulykák részére

Liofilizátum ivóvízben történő feloldáshoz vagy permetezéshez.

3. ÖSSZETEVŐK:

Kifejlett házityúk normál bélmikroflórájából szelektált, élő, anaerob, liofilizált baktériumok, (legalább 10^{10} /CFU/1 g)

4. JAVALLAT(OK)

A normál, érett bélmikroflóra gyors kialakítására csirkékben és pulykákban.

A Broilact a napos madarakban segít megelőzni az enteropatogén baktériumok bélbeli kolonizációját.

Idősebb madarakban antimikrobiális kezelést követően segít visszaállítani a bélflóra természetes egyensúlyát.

7. CÉLÁLLAT FAJOK

Házityúk és pulyka.

8. ADAGOLÁS, ALKALMAZÁSI MÓD(OK) CÉLÁLLAT FAJONKÉNT

Durvacseppes permet formájában, vagy szájon át, ivóvízbe keverve alkalmazandó.

A készítmény általános adagja 1,0 mg/állat.

9. A HELYES ALKALMAZÁSRA VONATKOZÓ JAVASLAT

Koncentrált oldat készítése:

A vízhez regeneráló anyagot adunk, hogy védjük a liofilizált baktériumokat az ivóvízben esetleg jelenlévő rájuk veszélyes anyagoktól, mint például a klór, és hogy segítsük a baktériumok életre kelését.

Először a regeneráló anyagot keverjük el kézmeleg vízben. Teljes feloldódását követően kíméletes keveréssel, buborékképződés elkerülésével hozzáadjuk a Broilact®-ot. A koncentrált oldatot ezután fél órán keresztül állni hagyjuk a teljes feloldódás érdekében.

2000 madár számára:

10 g regeneráló anyag és 2 g Broilact, 0,3-0,6 liter vízben elkeverve.

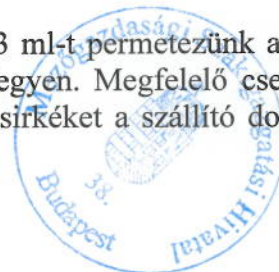
5000 madár számára:

20 g regeneráló anyag és 5 g Broilact, 0,7-1,5 liter vízben elkeverve.

A kisebb vízmennyiséget keltetői permetező kabinban, a nagyobbat kertészeti permetezővel (a keltetőben, vagy az istállóban) javasolt kijuttatni.

PERMETEZÉS

Az elkészített koncentrált oldatból madaranként 0,15-0,3 ml-t permetezünk a napocsibékre. A durva cseppes permet cseppmérete mintegy 1 mm legyen. Megfelelő cseppméret esetén elkülönülő vízcseppek láthatók a csibék tollzatán. A csirkéket a szállító dobozban, vagy a keltetőgépben is permetezhetjük.



A permetezést kerti permetezővel vagy keltetői automata permetezőkabinban végezzük. A fűvókák átmérője $\geq 1,5$ mm legyen. A permetezést alacsony nyomáson végezzük. A készüléket az alkalmazást követően alaposan ki kell mosni.

IVÓVÍZBE KEVERÉS

1. Napos madarak

Alkalmazás előtt az itató-rendszert tiszta vízzel át kell öblíteni az esetleges fertőtlenítőszer maradványok eltávolítása céljából.

A koncentrált Broilact[®] oldatot annyi ivóvízhez kell keverni, amennyit a madarak 2-4 órán belül biztosan elfogyasztanak. Ez naposcsibék esetében jellemzően kb. 2,5 ml madaranként:

5,0 liter víz 2000 madár számára

12,5 liter víz 5000 madár számára

2. Felnőtt madarak antibiotikummal való kezelését követően

Szükséges, hogy az állatok:

- megfelelően kiválasztott antibiotikummal végzett gyógykezelésben részesüljenek,
- tiszta istállóba kerüljenek az antimikrobiális kezelést követően
- bélmikroflórájuk helyreállítására az antimikrobiális kezelést követően 24 és 72 óra múlva Broilact[®] készítményt kapjanak.

A koncentrált Broilact[®] oldatot annyi ivóvízhez kell keverni, amennyit az állatok 2-4 órán belül biztosan elfogyasztanak. Ez felnőtt madarak esetében jellemzően kb. 20 ml állatonként:

40 liter víz 2000 madár számára

100 liter víz 5000 madár számára

A Broilact[®]-ot kismennyiségű takarmány elfogyasztása után adjuk, mert ekkor az állatok szomjasak és gyorsan elfogyasztják a Broilact[®] tartalmú ivóvizet.

Tenyézmadarak

Az antibiotikum kúra befejezését követő napon etessük meg az állatokat 8 órákor és itassunk 10 óráig, majd vonjuk meg az ivóvizet.

Adjuk a Broilact[®]-ot 14 órákor, majd a kezelt ivóvíz elfogyasztása után biztosítsuk a rendes ivóvíz ellátást. 48 óra elteltével ismételjük meg a kezelést.

Jérce állományok

Az antibiotikum kúra befejező napja végén, lámpaoltáskor vonjuk meg a takarmányt és az ivóvizet. Etessünk kismennyiségű takarmányt a következő reggel lámpagyújtáskor, majd rögtön adjuk a Broilact[®]-ot.

A Broilact[®] tartalmú víz elfogyasztása után folytassuk a takarmányozást és biztosítsuk a rendes ivóvíz ellátást. 48 óra múlva ismételjük meg a kezelést.

10. ÉLELMEZÉS-EGÉSZSÉGÜGYI VÁRAKOZÁSI IDŐ

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő: nulla nap

11. KÜLÖNLEGES TÁROLÁSI ELŐÍRÁSOK

Gyermekektől elzárva tartandó!

Tárolás: +5°C-on, hűtőszekrényben.

Csak a csomagoláson feltüntetett lejárati időn belül szabad felhasználni.

A zacskó felnyitása közvetlenül felhasználás előtt történjen.

A felbontott zacskó tartalmát azonnal fel kell használni.

12. KÜLÖNLEGES FIGYELMEZTETÉS(EK)

Az indító tápokban gyógykezelési céllal alkalmazott antibakteriális szerek ártalmatlanok lehetnek a Broilact[®] készítményt alkotó baktériumokra.

Permetezéssel történő alkalmazás esetén jól illeszkedő védőmaszk viselése kötelező.



13. A FEL NEM HASZNÁLT KÉSZÍTMÉNY VAGY HULLADÉKÁNAK KEZELÉSÉRE, MEGSEMMISÍTÉSÉRE VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK, (AMENNYIBEN SZÜKSÉGESEK)

A készítmény csomagolóanyaga háztartási hulladékként megsemmisíthető.

15. TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

Kizárólag állatgyógyászati alkalmazásra!

Kiszerezési egységek:

Broilact: 5x2g és 5x5g alumínium/műanyag zacskóban, és regeneráló anyag: 5x20g alumínium/műanyag zacskóban

Az állatgyógyászati készítménnyel kapcsolatos további kérdéseivel forduljon a készítmény tulajdonosának magyarországi képviselőjéhez:

Orion Pharma Kft., 1139 Budapest, Pap Károly u. 4-6.

A készítmény nyilvántartásba vételi száma:

110/1/2011 MgSzH ÁTI (5x2 g + 5x20 g)

110/2/2011 MgSzH ÁTI (5x5 g + 5x20 g)

