

Eurolac Green 18 tejpótló borjútápszer



Az Eurolac Green 18 tejpótló borjútápszer a választás előtti, itatásos időszakban, tejpótló előállításához. Biztosítja a borjak számára a szükséges aminosavakat, energiát, vitaminokat és ásványi anyagokat. Speciális összetétele garantálja a töretlen fejlődést az itatás időszakában. Alkalmas egyedi és automata itatórendszerekben történő felhasználásra is.

Felhasználási javaslat:

- » Alaposan keverjen össze 125-(150) gramm tejpótló tápszert 875-(850) gramm vízzel.
- » A keverési hőmérséklet 45-52 C között legyen, az itatási hőmérséklet 38-42 C.
- » Javasoljuk az 56. életnapra történő választást és a választás előtt a tejpótló tápszer adagolásának két lépcsőben történő mérséklését.
- » A törésmentes választás feltétele, hogy a borjú legalább 1,0 kg borjú indító tápot fogyasszon naponta, az optimális választás feltétele pedig a napi minimum 1,5 kg borjú indító táp felvétel.
- » A borjak takarmányozásának optimalizálásáért kérje szakembereink segítségét.

Előnyei:

- » Problémamentes felhasználás
- » Csökkenti a hasmenés kialakulásának kockázatát
- » Fokozza a borjak ellenállóképességét
- » Jól fejlődő, egészséges borjak nevelhetők a segítségével

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

- » 0 nap

Tárolás:

- » száraz, hűvös helyen

Minőségmegőrzési idő:

- » gyártástól számított 12 hónap

Kiszerezési egység cikkszám szerint:

- » 10000022581 - zsákos, 25 kg

Jellemzői:

- » Könnyű, csomómentes oldódás
- » Jó oldatban maradás
- » Optimális vitamin és ásványi anyag tartalom
- » Jól emészthető alapanyagokat tartalmaz

Összetétel:

- » tejsavó por, laktózmentes tejsavó por, növényi zsírok (pálma, kókusz), búza fehérje, vitaminok, ásványi anyagok, antioxidánsok

Beltartalom*	
Megnevezés	Eurolac Green 18 tejpótló borjútápszer
Száranyag (%)	96,00
Nyersfehérje (%)	22,50
Nyerszsír (%)	18,00
Nyersrost (%)	0,10
Nyershamu (%)	8,50
A-vitamin (NE/kg)	50000,00
D-vitamin (NE/kg)	5000,00
E-vitamin (NE/kg)	100,00
C-vitamin (NE/kg)	100,00

*A folyamatos termékfejlesztések miatt a beltartalmi értékek módosulhatnak!

1. kiadás, 2018.02.23.

