

1342



D Premium Milchaustauscher Alleinfuttermittel für Kälber

Mischungsverhältnis:

1 l Wasser + 145 g, anmischen bei 50 - 55 °C Wassertemperatur, Trinktemperatur ist 39 °C.

Für Tränke-Automaten geeignet!
(anmischen bei 40 - 42 °C)

Chargenr.: siehe Sack
Mindesthaltbarkeitsdatum:
siehe Sackaufdruck Boden (TT/MM/JJ)

Haftung nur bei hygienischer, kühler, trockener und lichtgeschützter Lagerung.



NL Premium kalvermelk Volledig voer voor kalveren

Mengverhouding:

1 l drinkwater + 145 g, vermengen bij 50 - 55 °C watertemperatuur, drinktemperatuur is 39 °C.

Geschikt voor drinkautomaten!
(vermengen bij 40 - 42 °C)

Samenstelling:

weipoeder, mageremelkpoeder, plantaardige olie (palmolie/cocos 60/40, geraffineerd), tarwe eiwit concentraat (gehydrolyseerd), lijnolie.

Partijnr.: zie bodem zak

Ten minste houdbaar tot:

zie bodem zak (DD/MM/JJ)
Aansprakelijkheid uitsluitend bij bewaring op een hygienische, donkere, droge en koele plaats.

Registratienummer fabrikant:

αBE2157 HNO139/15025-01 Z02V02
QS-ID: 4048473682107



Zusammensetzung:

Molkepulver, Magermilchpulver, pflanzliches Öl (Palmöl/ Kokos 60/40, raffiniert), Weizenprotein (hydrolysiert), Leinöl

Analytische Bestandteile und Gehalte:

Rohprotein 22,5 %, Rohfett 18 %, Rohasche 7,5 %, Rohfaser 0,04 %, Calcium 0,8 %, Phosphor 0,7 %, Natrium 0,4 %, Stickstoff 3,6 %, Immunglobuline ≥ 800 ppm, Lysin 1,75 %, Methionin 0,45 %

Zusatzstoffe je kg: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamine: 3a300 Vitamin C 300 mg, 3a671 Vitamin D3 4500 IE, 3a672a Vitamin A 25 000 IE, 3a700i Vitamin E 300 mg

Spurenelemente:

3b103 Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 150 mg, 3b202 Kalziumjodidat, wasserfrei 1,3 mg, 3b405 Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat 10 mg, 3b503 Mangan(II)-sulfat-Monohydrat 40 mg, 3b605 Zinksulfat-Monohydrat 170 mg, 3b801 Natriumselenit 0,4 mg

Mikroorganismen:

4b1700i Bacillus subtilis (DSM 5750) und Bacillus licheniformis (DSM 5749) 1,28 x 10⁹ KBE (Verhältnis 1:1), 4b1708 Enterococcus lactis (NCIMB 11181) 2,5 x 10⁹ KBE

Antioxidationsmittel:

E 321 Butylhydroxytoluol (BHT) 25 mg

Aromastoffe:

Mischung aus Aromastoffen 1000 mg

Konservierungsstoffe*:

Citronensäure (1a330), 3,5 g; Ameisensäure aus Calciumformat 1a238, 2g

*Die Mischung verschiedener Quellen der organischen Säuren darf den zulässigen Höchstgehalt in Alleinfuttermitteln nicht überschreiten.

Zulassungsng. Hersteller: αBE2157 HNO139/15025-01 Z02V02
QS-ID: 4048473682107

Analytische bestanddelen en gehalten:

ruw eiwit 22,5 %, ruw vet 18 %, ruwe as 7,5 %, ruwe celstof 0,04 %, calcium 0,8 %, fosfor 0,7 %, natrium 0,4 %, stikstof 3,6 %, immunoglobuline ≥ 800 ppm, lysine 1,75 %, methionine 0,45 %

Additieven per kg: Nutritionele toevoegingsmiddelen:

Vitaminen: 3a300 vitamine C 300 mg, 3a671 vitamine D3 4500 IE, 3a672a vitamine A 25 000 IE, 3a700i vitamine E 300 mg

Sporenelementen:

3b103 ijzer(II)sulfaat-monohydrat 150 mg, 3b202 calciumjodaat, watervrij 1,3 mg, 3b405 koper(II)sulfaat-pentahydrat 10 mg, 3b503 mangaansulfaat monohydrat 40 mg, 3b605 zinksulfaat-monohydrat 170 mg, 3b801 natriumseleniet 0,4 mg

Micro-organismen:

4b1700i Bacillus subtilis (DSM 5750) en Bacillus licheniformis (DSM 5749) 1,28 x 10⁹ kve (verhouding 1:1), 4b1708 Enterococcus lactis (NCIMB 11181) 2,5 x 10⁹ kve

Antioxidanten:

E 321 butylhydroxytolueen (BHT) 25 mg

Aromatische stoffen:

mengsel uit aromatische stoffen 1000 mg

Conserveermiddelen*:

Citroenzuur (1a330), 3,5 g; Mierenzuur uit calciumformaat, 1a238, 2g

*Het gelijkzijdige gebruik van verschillende organische zuren of zouten daarvan is gecontra-indiceerd wanneer een of meer daarvan aan of nabij het maximaal toegestane gehalte worden gebruikt.

joachim behrens scheessel gmbh
Milchstraße 1 • D-27374 Visselhövede
Tel.: +49 4262 - 2074 0
service@jbs-agrar.com • jbs-agrar.com



25 KG

PL

Premium preparat mlekozastępczy

Mieszanka paszowa pełnoporcjowa dla cieląt

Proporcje mieszania:

1 l wody + 145 g, rozpuścić w wodzie o temp. nie wyższej niż 50 - 55 °C, podawać po 100 ml o temp. 39 °C.

Można stosować w automatach do odpoju cieląt! (mieszać w temp. 40 - 42 °C)

Skład: serwatka w proszku, odtłuszczone mleko w proszku, olej roślinny (palmowy/kokosowy 60/40, rafinowany), białko pszeniczne (hydrolyzowane), olej linyany

Numer partii: wyprodukowany na spodzie worka

Termin przydatności: wyprodukowany na spodzie worka (DD/MM/RR)

Przechowywać w suchym i chłodnym miejscu, chronić przed światłem.
Nr rejestracyjny dopuszczający do obrotu:

αBE2157 HNO139/15025-01 Z02V02
QS-ID: 4048473682107



Składniki i ich zawartość:

białko surowe 22,5 %, tłuszcz surowy 18 %, popiół surowy 7,5 %, włókno surowe 0,04 %, wapń 0,8 %, fosfor 0,7 %, sód 0,4 %, azot 3,6 %, immunoglobuliny ≥ 800 ppm, lizyna 1,75 %, metionina 0,45 %

Dodatki na kg: Dodatki dietetyczne:

Vitamins: 3a300 witamina C 300 mg, 3a671 witamina D3 4500 j.m., 3a672a witamina A 25 000 j.m., 3a700i witamina E 300 mg

Pierwiastki śladowe:

3b103 monohydrat siarczanu żelaza(II) 150 mg, 3b202 jodan wapnia, bezwodny 1,3 mg, 3b405 pentahydrat siarczynu miedzi(II) 10 mg, 3b503 monohydrat siarczynu manganu(II) 40 mg, 3b605 monohydrat siarczynu cynku 170 mg, 3b801 selenin sodu 0,4 mg

Mikroorganizmy:

4b1700i Bacillus subtilis (DSM 5750) i Bacillus licheniformis (DSM 5749) 1,28 x 10⁹ jtk (w stosunku 1:1), 4b1708 Enterococcus lactis (NCIMB 11181) 2,5 x 10⁹ jtk

Przeciwutleniacze:

E 321 butylhydroksoytoluen (BHT) 25 mg

Substancje aromatyzujące:

mieszanka aromatów 1000 mg

Konserwanty*:

Kwas cytrynowy (1a330), 3,5 g; Kwas mrówkowy z mrowczan wapnia, 1a238, 2g

*Mieszanka kwasów organicznych z różnych źródeł nie może przekraczać maksymalnej dozwolonej zawartości w mieszance paszowej pełnoporcjowej.

SK

Premiová náhradka mlieka Kompletné krmivá pre telatá

Zmiešavací pomer:

1 l pitnej vody + 145 g, zamiešať pri teplote vody 50 - 55 °C, teplota nápoja pri aplikácii je 39 °C.

Vhodné pre napájacie automaty! (zamiešať pri 40 - 42 °C)

Zloženie:

sušená srvátka, odtučnené sušené mlieko, rastlinný olej (palmový/kokosový 60/40), pšeničný glutén hydrolyzovaný, olej ľanového semena

Číslo šarže: viď spodok obalu

Minimálna trvanlivosť do:

viď spodok obalu (DD/MM/RR)
Skladujte na chladnom a suchom mieste.

Registračné číslo výrobcu:

αBE2157 HNO139/15025-01 Z02V02
QS-ID: 4048473682107



Analytické zložky a podiely:

bielkoviny 22,5 %, tuk 18 %, popol 7,5 %, vlákna 0,04 %, vápnik 0,8 %, fosfor 0,7 %, sodík 0,4 %, dusík 3,6 %, imunoglobulíny ≥ 800 ppm, lyzín 1,75 %, metionín 0,45 %

Obsah prídavných látok na kg: Výživných doplnkových látok: Vitamins:

3a300 vitamín C 300 mg, 3a671 vitamín D3 4500 IU, 3a672a vitamín A 25 000 IU, 3a700i vitamín E 300 mg

Stopové prvky:

3b103 monohydrát siřanu železnatého 150 mg, 3b202 jodičnan vápenatý, bezvodný 1,3 mg, 3b405 pentahydrát siřanu meďnatého 10 mg, 3b503 monohydrát siřanu mangánatého 40 mg, 3b605 monohydrát siřanu zinčnatého 170 mg, 3b801 seleničitan sodný 0,4 mg

Mikroorganizmy:

4b1700i Bacillus subtilis (DSM 5750) a Bacillus licheniformis (DSM 5749) 1,28 x 10⁹ ITK (v pomere 1:1), 4b1708 Enterococcus lactis (NCIMB 11181) 2,5 x 10⁹ ITK

Antioxidanty:

E 321 butylhydroxytoluén (BHT) 25 mg

Aromatické zloženie:

zmes aromatických zložiek 1000 mg

Konzervačné látky:

Kyselina citrónová (1a330), 3,5 g; Kyselina mrčavá zo mrváčan vápenatý, 1a238, 2g

*Zmes rôznych zdrojov organických kyselín nesmie prekročiť maximálnu povolenú úroveň v kompletnom krmive.

joachim behrens scheessel gmbh • Milchstraße 1 • D-27374 Visselhövede
Tel.: +49 4262 - 2074 0 • service@jbs-agrar.com • jbs-agrar.com

25 KG