



Ergänzungsfuttermittel für Aufzuchtälkälber

Zusammensetzung: Schwarzkümmelöl, Kolostrum, Sonnenblumenöl (raffiniert), Molkenpulver (süß), Milchzucker, Mono- u. Diglyceride von Fettsäuren, Johannisbrotmehl, Weizenquellstärke, Pflanzenfett (raffiniert, Raps), Calciumcarbonat

Analytische Bestandteile und Gehalte: Rohprotein 18,1 %, Rohfett 55,76 %, Rohfaser 0,28 %, Rohasche 4,7 %, Feuchte 0,05 %, Phosphor 0,28 %, Natrium 0,16 %

Zusatzstoffe je kg: Darmflorastabilisatoren: 4b1700i *Bacillus subtilis* (DSM 5750) und *Bacillus licheniformis* (DSM 5749) 64 x 10⁹ KBE (Verhältnis 1:1), 4b1708 *Enterococcus lactis* (NCIMB 11181) 250 x 10⁹ KBE, **Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung:** 3a671 Vitamin D3 50000 IE, 3a672b Vitamin A 500000 IE, 3a700 Vitamin E 5000 mg, **Verbindungen von Spurenelementen:** 3b105 Eisen(II)-fumarat 5000 mg, 3b108 Eisen(II)-Glycinchelate-Hydrat 5000 mg, 3b413 Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) 250 mg, **Konservierungsmittel:** 1a330 Zitronensäure 100 mg, **Antioxidationsmittel:** E 310 Propylgallat 240 mg, 1b320 Butylhydroxyanisol (BHA) 240 mg Die gleichzeitige Verwendung verschiedener organischer Säuren oder ihrer Salze ist kontraindiziert, wenn für eines(s) oder mehrere davon der zulässige Höchstgehalt erreicht oder nahezu erreicht ist.

Fütterungshinweis: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitamin A, D₃ und Spurenelementen nur für Aufzuchtälkälber bis zu einem Höchstalter von 3 Monaten mit 25 ml je Tier und Tag dosiert werden.
1. Gabe (25 ml) nach der ersten Biestmilchaufnahme
2. Gabe (25 ml) am Folgetag
Dosierung mittels Dosiering an der Skala des Stempels einstellen.

Haltbarkeit und Lagerung: 12 Monate nach Herstellungsdatum bei Lagerung im Kühlschrank. Spritze nach Gebrauch wieder verschließen.

Kennzeichnung zur Berechnung der Stoffstrombilanz: 2,9 % N als Gesamtstickstoff, 0,64 % P₂O₅



Aanvullend diervoeder voor opfokkalveren (NL)

Samenstelling: zwartekomijnolie, colostrum, zonnebloemolie (geraffineerd), wipoeeder (zoet), melksuiker, mono- en diglyceriden van vetzuren, johannesbroodmeel, voorgegelatineerd tarwezetmeel, plantaardig vet (geraffineerd, rapzaad), calciumcarbonaat

Analytische bestanddelen en gehalten: ruwe proteïne 18,1 %, ruw vet 55,76 %, ruwe vezels 0,28 %, ruwe as 4,7 %, vocht 0,05 %, fosfor 0,28 %, natrium 0,16 %

Additieven per kg: Darmflorastabilisatoren: 4b1700i *Bacillus subtilis* (DSM 5750) en *Bacillus licheniformis* (DSM 5749) 64 x 10⁹ kve (verhouding 1:1), 4b1708 *Enterococcus lactis* (NCIMB 11181) 250 x 10⁹ kve, **Vitaminen, provitaminen en in chemische termen gedefinieerde stoffen met een soortgelijke werking:** 3a671 vitamine D3 50000 IE, 3a672b vitamine A 500000 IE, 3a700 vitamine E 5000 mg, **Verbindingen van sporenelementen:** 3b105 ijzer(II)fumaraat 5000 mg, 3b108 ijzer(II) glycine chelaat hydraat 5000 mg, 3b413 koper(II) glycinechelaathydraat (vast) 250 mg, **Conserveermiddelen:** 1a330 citroenzuur 100 mg, **Antioxidanten:** E 310 propylgallaat 240 mg, 1b320 butylhydroxyanisool (BHA) 240 mg Het gelijktijdige 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.

Voeradvies: Dit aanvullende voedermiddel mag vanwege het ten opzichte van complete voedingsmiddelen hogere gehalte aan vit. A, D₃ en sporenelementen uitsluitend voor opfokkalveren met 25 ml per dier en dag, en tot een leeftijd van 3 maanden, worden gedoseerd.
1^e toediening (25 ml) na de eerste biestopname
2^e toediening (25 ml) op de volgende dag
Toediening met behulp van de dosierschroef aan de schaal instellen.

Houdbaarheid en opslag: 12 maanden na productiedatum bij opslag in koel (5 - 15 °C) en droge omgeving. Spuut na gebruik opnieuw sluiten.
2,9 % N in zijn totaliteit, 0,64 % P₂O₅

Chargennr.: _____ **_Chargennr**
Hersteldatum: _____ **_HD_m/Y**
Mind. houdbaar bis: _____ **_MHD_m/Y**
Rezepturnr.: 202111/01005/21
Zulassungsnr. Hersteller: a DE Ni 400036
QS-ID 4031735000511



Zupełniająca mieszanka paszowa do dalszego odchowu cieląt (PL)

Skład: olej z czarnuszki, siara, olej słonecznikowy, serwatka w proszku, laktoza, mono i diglicerydy kwasów tłuszczowych, mączka chleba świętojańskiego, żelowana skrobia pszenna, tłuszcz roślinny (rafinowany, rzepak), węgiel wapnia

Składniki i ich zawartość: białko 18,1 %, tłuszcz surowy 55,76 %, włókno surowe 0,28 %, popiół surowy 4,7 %, wilgotność 0,05 %, fosfor 0,28 %, sód 0,16 %

Dodatki na kg: Stabilizatory flory jelitowej: 4b1700i *Bacillus subtilis* (DSM 5750) i *Bacillus licheniformis* (DSM 5749) 64 x 10⁹ jtk (w stosunku 1:1), 4b1708 *Enterococcus lactis* (NCIMB 11181) 250 x 10⁹ jtk, **Witaminy, pro-witaminy i chemicznie dobrze zdefiniowane substancje o podobnym działaniu:** 3a671 witamina D3 50000 j.m., 3a672b witamina A 500000 j.m., 3a700 witamina E 5000 mg, **Mieszanki pierwiastków śladowych:** 3b105 fumiaran żelaza(II) 5000 mg, 3b108 hydrat chelatu glicyny żelaza(II) 5000 mg, 3b413 hydrat chelatu gluciny miedzi(II) (stały) 250 mg, **Środki konserwujące:** 1a330 kwas cytrynowy 100 mg, **Przeciwutleniacze:** E 310 galusan propylu 240 mg, 1b320 butylhydroksyanisolu (BHA) 240 mg Jednoczesne stosowanie różnych kwasów organicznych lub ich soli jest przeciwwskazane, jeżeli co najmniej jeden lub jedna z nich są stosowane na poziomie równym maksymalnej dozwolonej zawartości lub do tego poziomu zbliżonym.

Informacje dotyczące skarmiania: Ze względu na wysoką zawartość witaminy A, D₃ oraz pierwiastków śladowych preparat podawać można tylko kociętom do 3. miesiąca życia w ilości 25 ml na zwierzę dziennie.

1. dawka (25 ml) po pierwszym pobraniu siary
 2. dawka (25 ml) w następnym dniu
- Dawkę ustawia się przy pomocy pierścienia dozującego na skali tło.

Trwałość i przechowywanie: 12 miesięcy od daty produkcji przy przechowywaniu w lodówce. Po użyciu zamknąć dozownik.

2,9 % N jako całkowity N, 0,64 % P₂O₅

Nettovolumen:
6 x 50 ml
(netto volume / objętość netto)

pastus® AMA-Gütesiegel tauglich