

Boliflash Calcium +

008R0 BEL,NLD

ALIMENT MINÉRAL DIÉTÉTIQUE POUR VACHE LAITIÈRE - Objectif nutritionnel particulier : Réduction du risque de fièvre vitulaire et d'hypocalcémie subclinique

MINERAALVOEDER, DIEETVOEDING VOOR MELKKOEIEN - Bijzonder voedingsdoel : Vermindering van het risico op melkziekte en subklinische hypocalciëmie

Mode d'emploi :

Une dose de Boliflash Calcium + comprend un bolus effervescent (désintégration en 1 heure) et un bolus à libération contrôlée (moins de 24h) pour un apport rapide et progressif de 52g de calcium facilement assimilable. La dose est à administrer au vélage. Les composants toxaux du bolus nutritionnel sont entièrement libérés en moins de 24 heures après l'application.

BENEFICES ZOOTECHNIQUES

- Apporter 52g de calcium en une application.
- Réduire le risque de fièvre vitulaire et d'hypocalcémie subclinique
- Assimilation à deux vagues : un effet booster grâce à la dissolution rapide du bolus effervescent puis un apport progressif grâce au bolus non effervescent.
- Contient du phosphore et de la vitamine D3

INSTRUCTIONS

- Distribuez par voie orale une dose de Boliflash Calcium + (1 bolus effervescent de 100g et 1 bolus à libération contrôlée de 100g) dès les premiers signes de vélage ou juste après.
- Veillez à une nutrition équilibrée.
- Administrer de préférence le bolus à l'aide d'un pistolet à bolus par une personne compétente ou un vétérinaire.
- Ne pas administrer à un animal couché. L'avis d'un expert en nutrition (ou nutritionniste) ou d'un vétérinaire doit être demandé avant d'utiliser l'aliment ou avant de prolonger sa durée d'utilisation.
- Ne pas ouvrir les sachets à l'avance.
- L'utilisation simultanée de différents acides organiques ou de leurs sels est contre-indiquée lorsqu'un ou plusieurs d'entre eux sont utilisés à la teneur maximale autorisée ou à une teneur proche de celle-ci.

Gebruiksaanwijzing

Eén dosis Boliflash Calcium + bestaat uit een bruistablet (desintegratie binnen 1 uur) en een bolus met gecontroleerde afgifte (binnen 24 uur) voor een snelle en geleidelijke opname van 52 gram gemakkelijk opneembare calcium. De dosering moet worden toegediend bij het kalven. De voedingsbestanddelen van de bolus komen binnen 24 uur na toediening volledig vrij.

ZOÏTECHNISCHE VOORDELEN:

- Voorziet in 52 gram calcium in één toepassing
 - Risico op melkziekte en hypocalciëmie verlagen
 - Dubbel zo snelle assimilatie: boostereffect door de snelle oplossing van de bruisbolus en daarna een progressieve opname dankzij de niet-bruisende bolus
 - Bevat fosfor en vitamine D3.
- ## GEBRUIKSAANWIJZING:
- Bij tekenen dat het afkalven begint of direct na het afkalven één dosis Boliflash Calcium + (1 bruisbolus van 100 g en 1 bolus met geregleerde afgifte van 100 g) oraal toedienen.
 - Zorg voor een gebalanceerd rantsoen.
 - Toediening van de bolus bij voorkeur met een bolusschietder door een veersarts of een ander bevoegd persoon.
 - Niet toedienen bij een dier dat ligt. - Voor het gebruik van het diervoeder of voor de verlenging van de toepassingsduur dient een voedings-/rantsoensdeskundige of een veersarts te worden geraadpleegd.
 - De zakjes niet vooraf openen.

Het geklijtdijge 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.

COMPOSITION

Bolus effervescent

Chlorure de calcium (45 %),
Carbonate de calcium (17,6 %),
Phosphate monocalcique (15 %),
Phosphate bicalcique (5 %),
Phosphate de magnésium,
Chélates de calcium (1,8 %),
Cire de carnauba biologique

Bolus à libération contrôlée

Chlorure de calcium (50 %),
Carbonate de calcium (17 %),
Phosphate monocalcique (15 %),
Phosphate bicalcique (5 %),
Phosphate de magnésium,
Cire de carnauba biologique

Additifs :

Vitamines		Conservateurs	
3a671 Vitamine D3	500 000 UI/kg		
1a330 Acide citrique	70 000 mg/kg		
1a238 Formiate de calcium	50 000 mg/kg	50 000 mg/kg	
1a282 propionate de calcium		50 000 mg/kg	
Constituants analytiques :			
Calcium	25,17 %	27,25 %	
Sodium	0,39 %	0,45 %	
Phosphore	5 %	5,4 %	
Magnésium	1 %	0,99 %	

Fabriqué par : aFR 35 093 001, Site certifié Feed Chain Alliance (FCA) RCNA, OQUALIM STNO, certifié A-Futter (région de la Bavière, Allemagne) et reconnue par le système QS et QM (Allemand) et PASTUS+ (Autriche) et GMP+ FSA (les Pays Bas).

CONSIGNES DE PASTUS+

À conserver dans un endroit frais et sec. Tenir hors de portée des enfants.

A utiliser de préférence avant / numéro de lot : voir sur l'emballage

Poids net : 1,2 kg

Distribué par :
Distributeur/Vendeur :
Kersia Belgium N.V.
Rue de Trazegnies 199 - 6180 Corcellen (Belgium)
Tel : +32 (0) 71 46 80 10. - e-mail : kersia@kersia-group.com



SAMENSTELLING

Bolus in bruistvorm

Calciumchloride (45 %),
Calciumcarbonaat (17.6 %),
Monocalciumfosfaat (15 %),
Bicalciumfosfaat (5 %),
Magnesiumfosfaat,
Calciumchelaat (1,8%),
Biologische carnaubawas

Bolus met gecontroleerde vrijgave

Calciumchloride (50 %),
Calciumcarbonaat (17 %),
Monocalciumfosfaat (15 %),
Bicalciumfosfaat (5 %),
Magnesiumfosfaat,
Biologische carnaubawas

Toevoegingsmiddelen:

Vitaminen		Conserveringsmiddel	
3a671 Vitamine D3	500 000 UI/kg		
1a330 Citroenzuur	70 000 mg/kg		
1a238 Calciumformiaat	50.000 mg/kg	50 000 mg/kg	
1a282 calciumpropionaat		50 000 mg/kg	

Analytische

bestanddelen:			
Calcium	25,17 %	27,25 %	
Natrium	0,39 %	0,45 %	
Fosfor	5 %	5,4 %	
Magnesium	1 %	0,99 %	

Geproduceerd door : aFR 35 093 001, een Feed Chain Alliance(FCA) -gecertificeerde productielocatie RCNA, OQUALIM STNO, gecertificeerd als A-Futter (de streek Beieren, Duitsland) en erkend door de controlesystemen QS en QM (Duitsland), PASTUS+ (Oostenrijk) en GMP+FSA (Nederland)

Nettogewicht : 1,2 kg

BEWAARINSTRUCTIES
Koel en droog bewaren. Buiten het bereik van kinderen houden.

Ten minste houdbaar tot/lotnummer:
Zie verpakking

Verdeeld door:
Kersia Nederland B.V.
Laan der Verenigde Naties 65
3316 AK Borendrecht - Nederland
Tel : +32 14 39 30 75
benelux@kersia-group.com

