

Denkacare Vitaladd

Aanvullende melkvervanger voor kalveren. / Aliment d'allaitement complémentaire pour veaux. / Milchaustausch-Ergänzungsfuttermittel für Kälber.

Analytische bestanddelen / Constituants analytiques / Analytische Bestandteile

| | | |
|--------------------------------------------------|------|---|
| Ruw eiwit / Protéine brute / Rohprotein | 0.0 | % |
| Ruw vet / Matières grasses brutes / Rohfett | 0.0 | % |
| Ruwe celstof / Cellulose brute / Rohfaser | 0.0 | % |
| Ruwe as / Cendres brutes / Rohasche | 9.9 | % |
| Lysine / Lysin | 0.00 | % |
| Methionine / Méthionine / Methionin | 0.00 | % |
| Calcium (Ca) | 2.01 | % |
| Fosfor (P) / Phosphore (P) / Phosphor (P) | 0.00 | % |
| Magnesium (Mg) / Magnésium (Mg) / Magnesium (Mg) | 0.06 | % |
| Natrium (Na) / Sodium (Na) / Natrium (Na) | 1.00 | % |

Toevoegingsmiddelen per kg / Additifs par kg / Additives per kg

Nutritioneel / Nutritionnel / Ernährungsphysiologisch

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------|----|
| 3b103 Fe(IJzer(II)sulfaat-monohydraat) / 3b103 Fe(Sulfate ferreux monohydraté) / 3b103 Fe(Eisen-(II)-sulfaat Monohydrát) | 2505 | mg |
| 3b405 Cu(Koper (II) sulfaat pentahydraat) / 3b405 Cu(Sulfate cuivrique pentahydraté) / 3b405 Cu(Kupfer-(II)-sulfaat, Pentahydrát) | 125 | mg |
| 3b503 Mn(Mangaan(II)sulfaat-monohydraat)/3b503 Mn(Sulfate manganoux, monohydraté)/3b503 Mn(Mangan(II)-sulfaat, Monohydrát) | 253 | mg |
| 3b603 Zn(Zinkoxyde) / 3b603 Zn(Oxyde de zinc) / 3b603 Zn(Zinkoxid) / | 2503 | mg |
| 3b202 I(Calciumjodaat, watervrij) / 3b202 I(odate de calcium, anhydre)/3b202 I(Calciumjodat, wasserfrei) | 10 | mg |
| 3b801 Se(Natriumseleniet) / 3b801 Se(Sélenite de sodium) / 3b801 Se(Natriumselenit) | 0.6 | mg |
| 3a672a Vitamine A /3a672a Vitamin A | 132500 | IU |
| 3a671 Vitamine D3/ 3a671 Vitamin D3 | 150000 | IU |
| 3a700 Vitamine E/all-rac-alfa-tocoferylacetaat / 3a700 Vitamine E/Acétate d'alpha-toco-phéryle totalement racémique / | | |
| 3a700 Vitamine E/all rac-alpha-Tocopheryl-acetat | 3755 | IU |
| 3a700 Vitamine E/RRR-alfa-tocoferylacetaat / 3a700 Vitamine E/Acétate de RRR-alpha-tocophéryle / | | |
| 3a700 Vitamine E/RRR-alpha-Tocopherylacetaat | 3765 | IU |

Technologisch/ Technologique/ Technologisch

Citroenzuur/ Acide citrique/ Citronensäure

Samenstelling / Composition / Zusammensetzung

Dextrose. / Traubenzucker, Koolzure voederkalk / Carbonate de calcium / Calciumcarbonat, Natriumchloride / Chlorure de sodium / Natriumchlorid, Magnesiumoxide / Oxyde de magnésium / Magnesium-oxid Tarwebloem / Farine de blé / Weizenfeinmehl

Gebruiksaanwijzing

Vitaladd ondersteunt het immuunsysteem en helpt de prestaties van het dier te verbeteren. Vitaladd bevat componenten (zuur) die de spijsvertering ondersteunen en de houdbaarheid van de melk verbeteren. Deze aanvullende voeding mag, vanwege de in vergelijking met [volledige] diervoeders hogere gehalten aan Vitamine A, Vitamine D3, ijzer, jodium, koper, mangaan, selenium en zink, slechts tot 6% van het totale dagelijkse rantsoen uitmaken. Vitaladd wordt in de melk bijgemengd, als deze is afgekoeld tot drinktemperatuur. Om oplossen te vergemakkelijken Vitaladd eerst in kleine hoeveelheden water oplossen alvorens aan de melk toe te voegen. Vitaladd is ook uitstekend te gebruiken in de dosersystemen van drinkautomaten. Dosering: 5 gr. (ongeveer pH 5,9) tot 10 gr. (ongeveer pH 5,5) per liter melk.

Mode d'emploi

Vitaladd soutient le système immunitaire et stimule les performances de l'animal. Vitaladd contient des composants (acides) stimulant la digestion et améliorant la conservation du lait. En raison de sa haute teneur en vitamine A, vitamine D3, fer, iode, cuivre, manganèse, sélénium et zinc par rapport à l'aliment complet, cette aliment complémentaire ne peut excéder les 6% de la ration quotidienne. Vitaladd est mélangé dans du lait une fois à température de buvée. Pour augmenter la solubilité, mixez Vitaladd avec une petite quantité d'eau avant de l'ajouter au lait. Grâce à sa bonne solubilité, Vitaladd est utilisable dans le doseur à additifs des DAL. Dosage : de 5 gr. (environ pH 5,9) à 10 gr. (environ pH 5,5) par litre de lait.

Fütterungshinweise

Vitaladd unterstützt das Immunsystem und hilft die Leistung des Tieres zu verbessern. Vitaladd enthält Komponenten (Säure) die die Verdauung unterstützen und die Haltbarkeit der Milch verbessern. Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen seiner Gehalte an Vitamin A, Vitamin D3, Eisen, Jod, Mangan Selen und Zink bis maximal 6% der Tagesration ausmachen. Vitaladd wird der Milch beigemischt, wenn diese auf die gewünschte Trinktemperatur abgekühlt ist. Um die Löslichkeit zu verbessern kann Vitaladd zuvor in einer kleinen Menge Wasser gelöst werden und dann der Milch beigemischt werden. Vitaladd ist ebenfalls hervorragend geeignet für den Gebrauch in Tränkeautomaten. Dosierung: 5g (ca. pH 5,9) bis 10g (ca. pH5,5) pro Liter Milch.

Ten minste houdbaar tot / A utiliser de préférence avant / Minstens houdbaar bis :Expiry date

A-Futter pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich

De minimale houdbaarheid vereist een goede opslag. Dat betekent met name een hygiënische, koele en droge opslag. In geval van onjuiste behandeling en opslag wordt geen aansprakelijkheid aanvaard.

La durée de conservation minimale exige un stockage de qualité. Il convient de stocker le produit dans un endroit propre, frais et sec. Nous rejetons toute responsabilité en cas de mauvaise utilisation et de mauvaise condition de stockage.

Mindesthaltbarkeitsdauer setzt ordnungsgemäße und handelsübliche Aufbewahrung voraus. Dazu gehört insbesondere hygienische, kühle und trockene Lagerung. Keine Haftung bei falscher Behandlung und Lagerung.

Erkenningsnummer / N° d'agrément / Anerkennungs-Kennnummer: aNL01979

Het geleverde diervoeder voldoet aan de voorwaarden van GMP+BCN-NL1 Antibiotievrij diervoeder.

Code:71422.106



WWW.DENKAVIT.COM

Denkavit Nederland BV
Tolnegenweg 65
3781 PV Voorthuizen
Nederland

Denkavit Futtermittel GmbH
Katzheide 4
48231 Warendorf
Deutschland

