

# Denkacare Vitaladd

Aanvullend diervoeder voor kalveren. / Aliment complémentaire pour veaux.  
Ergänzungsfuttermittel für Kälber./ Alimentación suplementaria para terneros.

## Analytische bestanddelen / Constituants analytiques Analytische Bestandteile / Componentes analíticos

Ruw eiwit / Protéine brute / Rohprotein / Proteína bruta	0.0	%
Ruw vet / Matières grasses brutes / Rohfett / Aceites y grasas brutos	0.0	%
Ruwe celstof / Cellulose brute / Rohfaser / Fibra bruta	0.0	%
Ruwe as / Cendres brutes / Rohasche / Ceniza bruta	9.8	%
Lysine / Lysin / Lisina	0.00	%
Methionine / Méthionine / Methionin / Metionina	0.00	%
Calcium (Ca) / Calcio (Ca)	2.01	%
Fosfor (P) / Phosphore (P) / Phosphor (P) / Fósforo (P)	0.00	%
Magnesium (Mg) / Magnésium (Mg) / Magnesium (Mg) / Magnesio (Mg)	0.05	%
Natrium (Na) / Sodium (Na) / Natrium (Na) / Sodio (Na)	0.99	%

## Toevoegingsmiddelen per kg / Additifs par kg

### Zusatzstoffe je kg / Aditivos por kg

#### Nutritieeel / Nutritionnel / Ernährungsphysiologisch / Nutricional

3b103 Fe(IJzer(II)sulfaat-monohydraat) / 3b103 Fe(Sulfate ferreux monohydraté) / 3b103 Fe(Eisen-(II)-sulfaat Monohydrat) / 3b103 Fe(Sulfato ferroso monohidratado)	2505	mg
3b405 Cu(Koper (II) sulfaat pentahydraat) / 3b405 Cu(Sulfate cuivrique pentahydraté) / 3b405 Cu(Kupfer-(II)-sulfaat, Pentahydrat) / 3b405 Cu(Sulfato cúprico pentahidratado)	125	mg
3b503 Mn(Mangaan(II)sulfaat-monohydraat)/3b503 Mn(Sulfate manganoux, monohydraté)253mg		
3b503 Mn(Mangaan(II)-sulfaat, Monohydrat) / 3b503 Mn(Sulfato manganoso, monohidratado)	2503	mg
3b603 Zn(Zinkoxyde) / 3b603 Zn(Oxyde de zinc) / 3b603 Zn(Zinkoxid) / 3b603 Zn(Oxido de zinc)		
3b202 I(Calciumjodaat, watervrij) / 3b202 I(Iodate de calcium, anhydre) / 3b202 I(Calciumjodat, wasserfrei) / 3b202 I(Yodato de calcio, anhidro)	10	mg
E8 Se(Natriumseleniet) / E8 Se(Sélénite de sodium) / E8 Se(Natriumselenit) / E8 Se(Selenito de sodio)	0.6	mg
3a672a Vitamine A / 3a672a Vitamin A / 3a672a Vitamina A	128550	IU
3a671 Vitamine D3 / 3a671 Vitamin D3 / 3a671 Vitamina D3	7500	IU
3a700 Vitamine E/all-rac-alfa-tocoferylacetaat / 3a700 Vitamine E/Acétate d'alpha-toco-phéryle totalement racémique	3755	IU
3a700 Vitamine E/all rac-alpha-Tocopheryl-acetat		
3a700 Vitamina E/acetato de todo-rac-alfa-tocoferylol		
3a700 Vitamine E/RRR-alfa-tocoferylacetaat / 3a700 Vitamine E/Acétate de RRR-alpha-tocophéryle / 3a700 Vitamin E/RRR-alpha-Tocopherylacetat / 3a700 Vitamina E/acetato de RRR-alfa-tocoferylol	3765	IU

#### Technologisch/ Technologique/ Technologisch/ Tecnológico

Citroenzuur/ Acide citrique/ Citronensäure/ Acido cítrico

## Samenstelling / Composition / Zusammensetzung / Ingredientes

Dextrose / Traubenzucker / Dextrosa, Koolzure voederkalk / Carbonate de calcium / Calciumcarbonat / Carbonato de calcio, Natriumchloride / Chlorure de sodium / Natriumchlorid / Cloruro de sodio, Magnesium-oxide / Oxyde de magnésium / Magnesiumoxid / Oxido de magnesio, Tarwebloem / Farine de blé / eizenfeinmehl / Harina de trigo

## 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 hoeveelheid water oplossen alvorens aan de melk toe te voegen. Vitaladd is ook uitstekend te gebruiken in de doseersystemen van drinkautomaten. Doseriing: 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, cet 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 beigemengt 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.

## Modo de empleo

Vitaladd refuerza el sistema inmunológico y ayuda a mejorar el rendimiento del animal. Vitaladd contiene componentes (ácido) que ayudan a la digestión y mejoran el tiempo de conservación de la leche. Debido a su mayor contenido de vitamina A, vitamina D3, hierro, yodo, cobre, manganeso, selenio y zinc en comparación con piensos completos, ésta alimentación suplementaria solo puede suponer hasta el 6% de la ración diaria total. Vitaladd se añade a la leche una vez que ésta llegue a la temperatura de bebida. Para aumentar la solubilidad mezclar vitaladd con una pequeña cantidad de agua antes de añadir a la leche. Dada su buena solubilidad, también es excelente para su uso en sistemas de alimentación con dosificación automática para terneros. Dosificación: 5 gr. (aprox. pH 5,9) hasta 10 gr. (aprox. pH 5,5) por litro de leche.

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

La fecha de duración mínima requiere un almacenamiento adecuado. Esto significa un almacenamiento higiénico, fresco y seco. No se asumirá ninguna responsabilidad en caso de almacenamiento y manipulación incorrecta.

## A-Futter

## pastus+ AMA-Gütesiegel tauglich

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

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

Code 71422.101			
Denkavit Nederland BV Tolnegeweg 65 3781 PV Voorthuizen Nederland	Denkavit Futtermittel GmbH Katzheide 4 48231 Warendorf Deutschland	Denkavit France SARL ZI de Méron 49260 Montreuil-Bellay France	Denkavit Italiana S.R.L. Via Brescia, 112 25018 Montichiari (BS) Italiana
   QS. Ihr Prüfsystem für Lebensmittel.			

# 5 KG

Item code: 71422-008  
Batchno.:  
Prod. date:  
Expiry date: