

NL Farm-O-San Reviva

Aanvullend diervoeder voor melkkoeien

Gebruiksaanwijzing: Verstrek Farm-O-San Reviva eenmalig direct na het afkalven aan de koe. Aanbevolen gebruik: 50 g/ liter water. 20 liter direct na het afkalven. Los 1 kg Reviva in 10 liter water op (min. 40-45°C). Voeg 10 liter koud water toe om een drinktemperatuur tussen 25-30°C te bereiken. Voedrichtlijn: door een hoog gehalte aan vitamine D3 in vergelijking met volledig diervoeder, mag niet meer dan 1,5 kg van dit aanvullend diervoeder per melkkoe per dag gevoederd worden.

Bewaarcondities: koel, donker en droog bewaren in gesloten verpakking.

Samenstelling: Dextrose, Welpeoeder, Calciumcarbonaat, Natriumchloride, Tarwe, Natriumbicarbonaat, Wei eiwit, Kokosolie, Palmolie, Monokalium fosfaat, Zonnebloemolie. Analytische bestanddelen en gehalten: Ruw eiwit 6 %, Ruwe celstof 0.1 %, Ruwe as 28 %, Ruw vet 4.5 %, Calcium 4.4 %, Natrium 4.7 % Toevoegingsmiddelen per kg: Vitaminen, provitaminen en in chemische termen gedefinieerde stoffen met een gelijkaardige werking: Vitamine A (3a672a) 80 000 IE; Vitamine D3 (3a671) 18 000 IE; Vitamine E (all-rac-alfa-tocoferylacetaat) (3a700) 2 700 IE; Bètacaroteen (3a160(a)) 200 mg Verbindingen van sporenelementen: Uzer(II)chelaat van glycinehydraat, Uzer (3b108) 200 mg; Calciumjodaat, watervrij, Jodium (3b202) 20 mg; Mangaan(II) sulfaat-monohydraat, Mangaan (3b503) 130 mg; Mangaanchelaat van aminozuren, gehydrateerd, Mangaan (3b504) 60 mg; Natriumseleniet, Selenium (3b801) 1.4 mg; Org. vorm van seleen, geprod. door Sacch. cer. CNCM I-3060, Selenium (3b8.10) 0.6 mg

DE Farm-O-San Reviva

Ergänzungsfuttermittel für Kühe

Gebruiksaanleitung: Bieten Sie Farm-O-San Reviva der Kuh unmittelbar nach dem Kalben an. 50g/ Liter Wasser; 20 Liter direkt nach dem Kalben. 1 Kilogramm Reviva in 10 Liter warmen Wasser (mindestens 40-45°C) anrühren. Anschließend 10 Liter kaltes Wasser zugeben, um eine Trinktemperatur von etwa 25-30°C zu erreichen. Die Tränke färbt sich orange. Fütterungshinweis: Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen des gegenüber Alleinfuttermittel höheren Gehaltes an Vitamine D3 und Spurenelementen nur an Milchkühe bis zu 1,5 kg je Tier und Tag verfüttert werden.

An einem kühlen, dunklen und trockenen Ort in einem geschlossenen Behälter lagern.

Zusammensetzung: Dextrose, Molkenpulver, Calciumcarbonat, Natriumchlorid, Weizen, Natriumbicarbonat, Molkenmilchpulver, Kokosöl, Palmöl, Monokaliumphosphat, Sonnenblumenöl. Analytische Bestandteile und Gehalte: Rohprotein 6 %, Rohfaser 0.1 %, Rohasche 28 %, Rohfett 4.5 %, Calcium 4.4 %, Natrium 4.7 % Zusatzstoffe pro Kg: Vitamine, Provitamine und chemisch definierte Stoffe mit ähnlicher Wirkung: Vitamin A (3a672a) 80 000 IE; Vitamin D3 (3a671) 18 000 IE; Vitamin E (all-rac-alpha-tocopherylacetaat) (3a700) 2 700 IE; Beta-Carotin (3a160(a)) 200 mg Verbindungen von Spurenelementen: Glycin-Eisenchelat-Hydrat, Eisen (3b108) 200 mg; Kaliumjodat, wasserfrei Iod (3b202) 20 mg; Mangaan(II)-sulfat, Monohydrat, Mangaan (3b503) 130 mg; Aminosäuren- Mangaanchelat, Hydrat, Mangaan (3b504) 60 mg; Natriumselenit, Selen (3b801) 1.4 mg; Selen in organischer Form aus Sacch. cer. CNCM I-3060, Selen (3b8.10) 0.6 mg

FR Farm-O-San Reviva

Aliment complémentaire pour bovins

Mode d'emploi: Distribuer Farm-O-San Reviva à la vache une fois directement après le vêlage. Administration: 50 gr/ l d'eau. 20 litres directement après le vêlage. Mélanger 1 kg de Reviva dans 10 litres d'eau (40-45°C). Ajouter 10 litres de l'eau froide pour réaliser une température à boire de 25-30°C. Instruction d'alimentation: A cause d'une quantité élevée de vitamine D3 en comparaison d'aliment complet, cet aliment complémentaire ne peut être que nourri à 1,5 kg par vache par jour.

Conditions de stockage: Conservez aux endroits frais, obscurs et secs dans l'emballage fermé.

Composition: Dextrose, Lactosérum en poudre, Carbonate de calcium, Chlorure de sodium, Blé, Bicarbonate de sodium, Protéine de lactosérum, Huile de coco, Huile de palme, Phosphate monopotassique, Huile de tournesol. Calculé analyse par kg: Protéines brutes 6 %, Cellulose brute 0.1 %, Cendres brutes 28 %, Matières grasses brutes 4.5 %, Calcium 4.4 %, Sodium 4.7 % Additifs par kg: Vitamines, provitamines et substances bien définies chimiquement à action similaire: Vitamine A (3a672a) 80 000 UI; Vitamine D3 (3a671) 18 000 UI; Vitamine E (Acétate d'alpha-tocophéryle totalement racémique) (3a700) 2 700 UI; Bêta-carotène (3a160(a)) 200 mg Composés d'oligoéléments: Chélate ferreux de glycine, hydraté, Fer (3b108) 200 mg; Iodate de calcium, anhydre, Iode (3b202) 20 mg; Sulfate manganoux monohydraté, Manganèse (3b503) 130 mg; Chélate de manganèse d'acides aminés hydraté, Manganèse (3b504) 60 mg; Sélénite de sodium, Séléniûm (3b801) 1.4 mg; Forme organique du séléniûm produite par Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060, Séléniûm (3b8.10) 0.6 mg

GB Farm-O-San Reviva

Complementary feed for dairy cows

Directions for use: Provide Farm-O-San Reviva to the cow once directly after calving. Advised application: 50 g/ L of water. 20 litres directly after birth. Mix 1 kg of Reviva in 10 litres of water (40-45°C). Add 10 litres of cold water to achieve a drinking temperature around 25-30°C. Feeding instruction: Due to its higher content of vitamin D3, compared to complete feeds this complementary feed cannot be fed more than 1.5 kg per dairy cow per day.

Storage conditions: Store in a cool, dark and dry place in sealed packaging.

Composition: Dextrose, Wheypowder, Calcium carbonate, Sodium chloride, Wheat, Sodium bicarbonate, Whey protein, Cocos oil, Palm oil, Monopotassium phosphate, Sunflower oil. Analytical constituents and levels: Crude protein 6 %, Crude fiber 0.1 %, Crude Ash 28 %, Crude oil and fats 4.5 %, Calcium 4.4 %, Sodium 4.7 % Additives per kg: Vitamins, provitamins and chemically well defined substances having a similar effect: Vitamin A (3a672a) 80 000 IU; Vitamin D3 (3a671) 18 000 IU; Vitamin E (all-rac-alpha-tocopheryl acetate) (3a700) 2 700 IU; Beta-carotene (3a160(a)) 200 mg Compounds of trace elements: Ferrous chelate of glycine, hydrate, iron (3b108) 200 mg; Calcium iodate, anhydrous, Iodine (3b202) 20 mg; Mangan(II)-sulfat, monohydrat, Mangaan (3b503) 130 mg; Manganese chelate of amino acids hydrate, Manganese (3b504) 60 mg; Sodium selenite, Selenium (3b801) 1.4 mg; Organic form of Selenium produced by Sacch. cer. CNCM I-3060, Selenium (3b8.10) 0.6 mg

Trouw Nutrition Nederland BV- alphaNL08388. Nijverheidsweg 2, 3881 LA PUTTEN, The Netherlands. For local contact information see: www.trouwnutrition.com, www.farosan.com

7KG

Te gebruiken voor/Mindestens haltbar bis/Date de péremption/Expiry date : 13-08-2020

Partijnummer/Lot Nummer/Numéro de lot/Lotnumber : 9999998

Productiedatum/Produktionsdatum/Date de fabrication/Production date : 14-08-2019

10021505



8 714197 215056