

NUKLOSPRAY YOGHURT

Complementary milk replacer feed for piglets

Milchtaustauschfüttermittel für Saugferkel (Ergänzungsfuttermittel)

Aanvullend melkvervanger voor het opfokken van biggen (>1 dag)

Aliment complémentaire d'allaitement pour porcelets

Analytical constituents:

Crude protein
Crude fat
Crude ash
Crude fibre
Lysine
Methionine
Calcium
Phosphorus
Sodium

Inhaltsstoffe:

Rohprotein
Rohfett
Rohasche
Rohfaser
Lysin
Methionin
Calcium
Phosphor
Natrium

Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit
Ruw vet
Ruwe as
Ruwe celstof
Lysine
Methionine
Calcium
Fosfor (P)
Natrium

Constituants analytiques:

Protéine brute	20,0%
Matières grasses brutes	20,0%
Cendres brutes	5,3%
Cellulose brute	0,1%
Lysine	1,7%
Méthionine	0,7%
Calcium	0,47%
Phosphore	0,43%
Sodium	0,50%

Additives per kg/ Zusatzstoffe je kg/ Toevoegingsmiddelen per kg/ Additifs par kg

Nutritional additives/ Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe/Nutritionele toevoegingsmiddelen/Additifs nutritionnels:

Vitamin A/ Vitamin A/ Vitamine A/ Vitamine A (3a672a) 25.000 IE; Vitamin D3/ Vitamin D3/ Vitamine D3/ Vitamine D3 (3a671) 5.000 IE; Vitamin E/ Vitamine E/ Vitamine E / Vitamine E (3a700, all-rac-alpha-tocopheryl acetate/all-rac-alpha-Tocopherylacetat/all-rac-alpha-tocoferylacetaat/acétate d'alpha-tocophéryle totalement racémique) 250 mg; Iron, Iron(II)chelate of glycine hydrate/Eisen als Eisen(II) Glycinechelate-Hydrat/ IJzer als ijzer(II)chelaat van glycinehydraat/ Fer, chélate de fer(II) de glycine hydraté (3b108) 100 mg; Iodine, potassium iodide/ Jod als Kaliumjodid/ Jodium als kaliumjodide/ Iode, iodure de potassium (3b201) 2 mg; Copper, cupric sulphate-pentahydrate/ Kupfer als Kupfer(II)sulfaat-pentahydrat/ Koper als koper(II)sulfaat-pentahydraat/ Cuivre, sulfate cuivrique, pentahydraté (3b405) 140 mg; Manganese, manganous sulphate-monohydrate/ Mangan als Mangan(II)sulfaat-monohydrat/ Mangan als mangaan(II)sulfaat-monohydraat/ Manganèse, sulfate manganoux, monohydraté (3b503) 50 mg; Zinc, zincsulphate-monohydrate/Zink als Zinksulfaat-monohydrat/ zink als zinksulfaat-monohydraat/ Zinc, sulfate de zinc, monohydraté (3b605) 50 mg; Zinc, zinc bislysinate/ Zink als Zinkbislysinaat/ Zink als Zinkbislysinaat/ Zinc, bis-lysinate de zinc (3b613) 50 mg; Selenium as selenised yeast Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inactivated/Selen als Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inaktiverend/Selenium als geïnactiveerde geseleniseerde gist Saccharomyces cerevisiae NCYC R397/Sélénium, levure séléniée Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inactivée (3b811) 0,2 mg. Selenium, sodium selenite/ Selen als Natriumselenit/ Selenium als natriumseleniet/Sélénium, sélénite de sodium (3b801) 0,1 mg.

Antioxidants/ Antioxidationsmittel/ Anti-oxidanten/ Antioxygènes:

Propyl gallate/ Propylgallat/ Propylgallaat/ Gallate de propyle (E310) 5 mg;
Butylated hydroxyanisole/ Butylhydroxyanisol/ Butylhydroxyanisol/ /Butylhydroxyanisol (BHA, 1b320) 5 mg.

Preservative/ Konservierungsmittel/ Conserveermiddel/ Conservateur: Citric Acid/ Zitronensäure/ Citroenzuur/ Acide citrique.

Gut flora stabilisers/ Darmflorastabilisatoren/ Darmflorastabilisatoren/Stabilisateurs de la flore intestinale:

4b1700i. Mixture of Bacillus licheniformis (DSM 5749) and Bacillus subtilis (DSM 5750) in a ration of 1:1 (2 x 10⁹ CFU/kg).
4b1700i. Mischung von Bacillus licheniformis (DSM 5749) und Bacillus subtilis (DSM 5750) im Verhältnis 1:1 (2 x 10⁹ KBE/kg).
4b1700i. Mengsel van Bacillus licheniformis (DSM 5749) en Bacillus subtilis (DSM 5750) in een verhouding van 1:1 (2 x 10⁹ KVE/kg).
4b1700i. Mélange de Bacillus licheniformis (DSM 5749) et de Bacillus subtilis (DSM 5750) dans la proportion 1 : 1 (2 x 10⁹ UFC/kg).

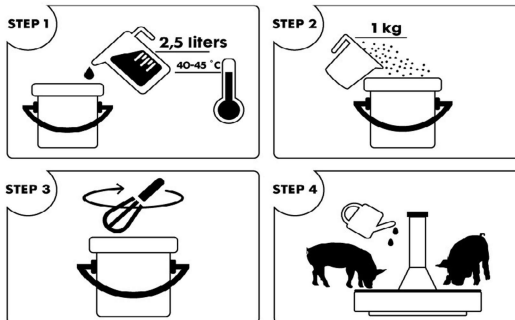
Composition: Whey protein powder; vegetable oils, refined (sunflower/coconut/palm); whey powder; pregelatinized wheat flour; whey permeate powder; wheat protein, hydrolyzed; pea protein isolate; dextrose; potato starch; yeast protein; glucose syrup; caseinate; egg products dried; sucrose; magnesium sulphate monohydrate; sodium salts of butyric acid.

Zusammensetzung: Molkeneiweißpulver; raffinierte pflanzliche Öle (Sonnenblume/Kokos/Palm); Molkenpulver; Weizenquellmehl; Molkenpermeat-pulver; Weizenprotein, hydrolysiert; Erbsenproteinisolat; Traubenzucker; Kartoffelstärke; Hefeprotein; Glucosesirup; Kaseinaat; Eiererzeugnisse, getrocknet; Saccharose; Magnesiumsulfat-Monohydrat; Natriumsalze der Buttersäure.

Samenstelling: wei-eiwitpoeder; geraffineerde plantaardige olie (zonnebloem/kokos/palm); weipoeder; voorverstijfde tarwebloem; weipermeaat-poeder; tarwe-eiwit, gehydrolyseerd; erwteneiwit-isolaat; dextrose; aardappelzetmeel; gistewit; glucosesiroop; caseinaat; eiproducten, gedroogd; sacharose; magnesiumsulfaat monohydraat; natriumzouten van boterzuur.

Composition: Protéine de lactosérum en poudre; huile végétale raffinée (graine de tournesol/coco/palm); lactosérum en poudre; farine de blé pré-gélatinisée; perméat de lactosérum en poudre; gluten de blé, hydrolysée; isolate de protéine de pois; dextrose; amidon de pomme de terre; protéine de levures; sirop de glucose; caséinate; ovoproduits séchés; saccharose; sulfate de magnésium monohydraté; sels de sodium d'acides butyrique.

Directions for use/Fütterungsangaben/Gebruiksaanwijzing/ Mode d'emploi:



Use only for piglets until 35 kg or up til 4 weeks after weaning/Dieses Futter darf nur bis zum Gewicht von 35 kg oder bis 4 Wochen nach dem Absetzen verfüttert werden/Uitsluitend te gebruiken voor biggen tot 35 kg of 4 weken na het spenen/Utiliser uniquement pour des porcelets jusqu'à 35 kg ou 4 semaines après le sevrage.



Sloten BV, Antwerpenweg 7
7418 CR Deventer
The Netherlands/die Niederlande
www.trouwnutrition.com

α-NL09882

11683565

Batch/Kennummer der Partie/ 0014752508
Partijnummer/Numéro de référence du lot:

LC: DEV_BM_2 12:23

Best before/Mindesthaltbarkeitsdatum/
Bij voorkeur te gebruiken voor/ 07-10-2023
A utiliser de préférence avant:

Net weight/Netto-masse/
Netto gewicht/Quantité nette: 20 kg



(3100) 000025 (91) 10041695 (10) 0014752508