

NUKLOSPRAY YOGHURT

Complementary
milk replacer
feed for piglets

Milchaustauschfutter-
mittel für Saugferkel
(Ergänzungsfuttermittel)

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

Aliment complémentaire
d'allaitement pour
porcelets

Analytical constituents:

	Inhaltsstoffe:
Crude protein	Rohprotein
Crude fat	Rohfett
Crude ash	Rohasche
Crude fibre	Rohfaser
Lysine	Lysin
Methionine	Methionin
Calcium	Calcium
Phosphorus	Phosphor
Sodium	Natrium

Analytische bestanddelen:

Ruw eiwit	20,0%
Ruw vet	20,0%
Ruze as	5,3%
Ruze celstof	0,1%
Lysine	1,7%
Methionine	0,7%
Calcium	0,47%
Fosfor (P)	0,43%
Natrium	0,50%

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

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

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-
tocoferylaceata/cacéate d'alpha-tocophéryle totalement racémique) 250 mg; Iron, Iron(II)chelate of glycine hydrate/Eisen als Eisen(II)
Glycinchelaat-Hydrat/ IJzer als ijzer(II)chelaat van glycinehydraat/ Fer, chélate de fer(II) de glycine hydrat (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)sulphat-pentahydrat/ Koper als koper(II)sulfaat-pentahydrat/ Cuivre, sulfate cuivrique, pentahydrate (3b405) 140 mg;
Manganese, manganese sulphate-monohydrate/ Mangaan als Mangaan(II)sulfaat-monohydrat/ Mangaan als mangaan(II)sulfaat-monohydrat/
Manganëse, sulfate manganeux, monohydraté (3b503) 50 mg; Zinc, zincsulphate-monohydrate/Zink als Zinksulphat-monohydrat/ zink als
zinksulfaat-monohydrat/ 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, inaktiviert/Selenium als geïnactiveerde geseleniseerde gist
Saccharomyces cerevisiae NCYC R397/Sélénium, levure sélénisée Saccharomyces cerevisiae NCYC R397, inactivée (3b811) 0,2 mg.
Selenium, sodium selenite/ Selen als Natriumseleniet/Sélénium, sélénite de sodium (3b801) 0,1 mg.

Antioxidants/ Antioxidationsmittel/ Anti-oxidanten/ Antioxygénés:

Propyl gallate/ Propylgallat/ Propylgallat (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 (2×10^9 CFU/kg).

4b1700i. Mischung von Bacillus licheniformis (DSM 5749) und Bacillus subtilis (DSM 5750) im Verhältnis 1:1 (2×10^9 KBE/kg).

4b1700i. Mengsel van Bacillus licheniformis (DSM 5749) en Bacillus subtilis (DSM 5750) in een verhouding van 1:1 (2×10^9 KVE/kg).

4b1700i. Mélange de Bacillus licheniformis (DSM 5749) et de Bacillus subtilis (DSM 5750) dans la proportion 1 : 1 (2×10^9 UFC/kg).

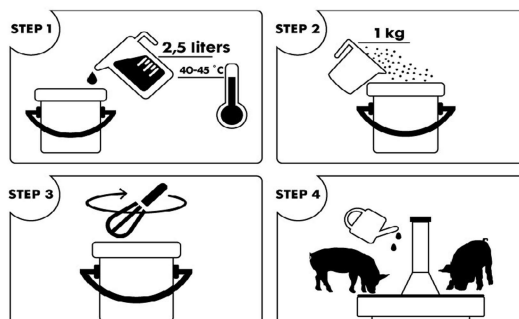
Composition: Whey protein powder; vegetable oils, refined (sunflower/coconut/palm); whey powder; pregelatinized wheat flour; whey permeate powder; wheat protein, hydrolyzed; pea protein isolate; dextrose; potato starch; yeast protein; glucose syrup; caseinate; egg products dried; sucrose; magnesium sulphate 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; Kaseinat; Eiererzeugnisse, getrocknet; Saccharose; Magnesiumsulfat-Monohydrat; Natriumsalze der Buttersäure.

Samenstelling: wei-eiwitpoeder; geraffineerde plantaardige olie (zonnebloem/kokos/palm); weiopoeder; voorverstijfde tarwebloem; weiispermeaat-poeder; tarwe-eiwit, gehydrolyseerd; erwten eiwit-isolaat; dextrose; aardappel-zetmeel; gisteiwit; glucosestroop; caselinaat; eiproducten, gedroogd; sacharose; magnesiumpoefaat monohydrat; natriumzouten van boterzuur.

Composition: Protéine de lactosérum en poudre; huile végétal raffiné (graine de tournesol/coco/palm); lactosérum en poudre; farine de blé prégalatinisé; perméat de lactosérum en poudre; gluten de blé, hydrolysée; isolat de protéine de pois; dextrose; amidon de pomme de terre; protéine de levures; sirop de glucose; caséinate; ovoproducts 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 to 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

a-NL09882

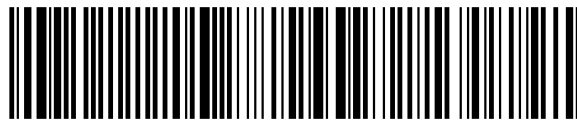
11683565

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

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