

FÜTTERUNGSHINWEIS: Großpferde (600 kg KGW) 40 - 80 g täglich
Kleinpferde 20 - 60 g täglich
1 geh. Messlöffel = ca. 20 g

Diätfuttermittel für Pferde ab dem zweiten Monat nach dem Absetzen.

DARREICHUNGSFORM: Pellets

ZUSAMMENSETZUNG: Mais 30 %; Weizen 29 %; Weizengrießkleie 27 %; Leinkuchenmehl 5 %; Melasse 3 %

ANALYTISCHE BESTANDTEILE: Rohprotein 14,8 %; Rohfaser 4,6 %; Rohöl und -fette 3,4 %; Rohasche 3,5 %; Calcium 3,0 %; Phosphor 1,0 %

ZUSATZSTOFFE JE KG: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: Vit. A (3a672a) 325.000 i.E.; Vit. D3 (3a671) 50.000 i.E.; Vit. E (α-Tocopherolacetat) (3a700) 600 mg; Zink (Zinkoxid) (3b603) 150 mg. **Zootechnische Zusatzstoffe:** Saccharomyces cerevisiae MUCL39885 (4b1710) 3,75 * 10¹¹

Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen. Futtermittel kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Nach Anbruch zügig verbrauchen. Vor Kindern gesichert aufbewahren.

Bitte aktuelle Dopingrichtlinien der FN beachten!

Registrier-Nr. / Registration No. / N° de registre: α DE SL 100011
Los-Nr. / Lot-No / N° de lot: MHD-Ende / EXP / Date limite:

Art.-Nr. 7573



1000040196

4506212D



1kg NETTO MASSE
NET MASS
MASSE NETTE

Pferdesporthaus Loesdau GmbH & Co. KG
Hechinger Str. 58 | D - 72406 Bisingen | +49 7476 9499-0 | www.loesdau.com

Loesdau
Qualität
aus dem
Hause
Loesdau

PFERDEfit
BY LOESDAU

PELLETS

Yea Sacc

Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Yea Sacc Pellets mit Lebendhefe können bei chronischen Störungen der Dick- und Dünndarmfunktion ausgleichend wirken. Die Verdauungsvorgänge können durch den Zusatz von Yea Sacc stabilisiert werden.

Yea Sacc

Diet supplementary feed for horses.

Yea Sacc pellets with live yeast can have a balancing effect on chronic large and small intestinal disorders. Digestive processes can be stabilised by adding Yea Sacc.

Yea Sacc

Aliment complémentaire de régime pour chevaux.

Les pellets Yea Sacc avec levure vivante peuvent apporter un équilibre en cas de troubles chroniques de la fonction du gros intestin et de l'intestin grêle. La digestion peut être stabilisée par l'ajout de Yea Sacc.



EN FEEDING ADVICE: Large horses (600 kg body weight) 40 - 80 g/day
Small horses 20 - 60 g/day
1 heaped measuring spoon = approx. 20 g

Dietary feed for horses from their second month after weaning.

DOSAGE FORM: Pellets

COMPOSITION: Corn 30 %; wheat 29 %; wheat semolina bran 27 %; linseed cake flour 5 %; molasses 3 %

ANALYTICAL COMPONENTS: Crude protein 14.8 %; crude fibre 4.6 %; crude oils and fats 3.4 %; crude ash 3.5 %; calcium 3.0 %; phosphorus 1.0 %

ADDITIVES PER KG: Nutritional additives: Vitamin A (3a672a) 325,000 I.U.; Vitamin D3 (3a671) 50,000 I.U.; Vitamin E (α-Tocopherolacetat) (3a700) 600 mg; zinc (zinc oxide) (3b603) 150 mg. **Zootechnical additives:** Saccharomyces cerevisiae MULC39885 (4b1710) 3,75 * 10¹¹

The analytical values are subject to the normal fluctuations occurring in natural products. Notice: Store feed materials in a cool, dry place away from direct sunlight. Use shortly after opening. Store out of the reach of children.

Please observe the current doping regulations!

FR ADMINISTRATION: Grands chevaux (600 kg de masse corporelle) 40 à 80 g/jour
Petits chevaux 20 à 60 g/jour
1 cuillère de mesure bombée = env. 20 g

Alimentation de régime pour chevaux à partir du 2ème mois suivant le sevrage.

FORME D'ADMINISTRATION: Pellets

COMPOSITION: Mais 30 %; blé 29 %; remoulage de blé 27 %; farine de tourteau de lin 5 %; mélasse 3 %

CONSTITUANTS ANALYTIQUES: Protéines brutes 14,8 %; fibres brutes 4,6 %; huiles et matières grasses brutes 3,4 %; cendres brutes 3,5 %; calcium 3,0 %; phosphore 1,0 %

ADDITIFS PAR KG: Additifs physiologiques nutritionnels: Vitamine A (3a672a) 325.000 I.E.; vitamine D3 (3a671) 50.000 I.E.; vitamine E (α-Tocopherolacetat) (3a700) 600 mg; zinc (oxyde de zinc) (3b603) 150 mg. **Additifs zootechniques:** Saccharomyces cerevisiae MULC39885 (4b1710) 3,75 * 10¹¹

Pour les produits naturels, les valeurs d'analyse sont sujettes aux fluctuations habituelles. Entreposer les aliments au frais, au sec et à l'abri du rayonnement direct du soleil. Après l'ouverture, consommer rapidement. Conserver hors de portée des enfants.

Respecter les directives actuelles sur le doping!