



Diät-Ergänzungsfuttermittel für Pferde
 Complément alimentaire diététique pour chevaux
 Diëet-voedingsupplement voor paarden
 Complementary feed for horses
 Integratore alimentare alla dieta per cavalli

Analytische Bestandteile · Constituants analytiques · Analytische bestanddelen · Analytical components · Componenti analitici	
Rohfaser · fibres brutes · ruwe celstof · crude fibre · fibra grezza	18,26 %
Rohprotein · protéines brutes · ruw eiwit · crude protein · proteine grezze	11,74 %
Feuchtigkeit · eau · vocht · moisture · umidità	10,07 %
Rohasche · cendres brutes · ruwe as · crude ash · ceneri grezze	6,4 %
Rohfette · matières grasses brutes · ruw vet · crude fat · grassi grezzi	4,0 %
Methionin · méthionine · methionine · methionine · metionina	0,16 %
Natrium · sodium · natrium · sodium · sodio	0,07 %

Los Nr. und MHD Ende: Siehe Aufdruck.

Registrier-Nr.: a DE SL 100011

Futtermittel kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Nach Anbruch zügig verbrauchen.

Numéro d'identification du lot et date limite de consommation : Voir impression.

Numéro d'enregistrement : a DE SL 100011

Conserver au frais, au sec et à l'abri de la lumière du soleil. À consommer rapidement après ouverture.

Lot nr. en MHD einde: Zie opdruk.

Registratienr.: a DE SL 100011

Zusatzstoffe je kg · Additifs par kg · Additieven per kg · Additives per kg · Additivi per kg

Technologische Zusatzstoffe · Additifs technologiques · Technologische additieven · Technological additives · Additivi tecnologici

Calciumpropionaat (E282) · Propionate de calcium (E282) · Calciumpropionaat (E282) · Calcium propionate (E282) · Propionato di calcio (E282)

Zusatzstoffe je kg – Ernährungswissenschaftliche Zusatzstoffe · Additifs par kilo – Additifs nutritionnels ·

Toevoegingsmiddelen per kg – Nutritionele toevoegingsmiddelen ·

Additives per kg – Nutritional additives · Additivi al kg – additivi fisiologici nutritivi

Zink als Glycerin-Zinkchelate, Hydrat (3b607) · de zinc sous forme de zinc chélaté à la glycérine, hydraté (3b607) · zink als glycerinzinkchelaat, hydrate (3b607) · zinc as glycine zinc chelate, hydrate (3b607) · zinco come chelato di zinco di idrato di glicina (3b607)

20.265 mg



4605101

Krämer Pferdesport
 4, Industriestraße 1 + 2
 D-68764 Hockenheim
 Tel. +49(0)180-6949400
 www.kraemer.de

Felix Bühler
 Ringstrasse Nord 43
 CH-5600 Lenzburg
 Tel. +41(0)848-803380
 www.felixbuehler.ch



Zink Booster

Fellwechsel & Immunsystem

Zinc Booster – Mue & système immunitaire
 zink booster – Vachtwiel & Immunsystem
 Zinc Booster – Coat change & immune system
 Booster di zinco – Cambio del pelo & sistema immunitario

1 kg e

DE Getreidefreie Pellets, welche das Immunsystem stärken und die natürliche Barrierefunktion von Haut und Schleimhäuten unterstützen kann. Ideal geeignet bei fütterungsbedingten Mangelercheinungen wie Hautirritationen (bspw. Mauke), Haarausfall sowie schlechter Fellstruktur, verzögerter Wundheilung, hoher Infektionsanfälligkeit und schlechter Futterverwertung.

Anwendungsgebiet: Unterstützung der Regeneration von Hufen, Füßen und Haut.

Fütterungsempfehlung:

Größperde je 15 g täglich über einen Zeitraum von 8 Wochen. 1 Messlöffel entspricht ca. 25 g.

Aufgrund des erhöhten Zinkgehaltes nur bis zu einem Anteil von maximal 0,5 % der Tagesration verwenden. Nährstoffzufuhr aus anderen Quellen berücksichtigen.

Zusammensetzung: Gras (getrocknet und gemahlen), Apfeltrester, Leinkuchen, Bierhefe (Saccharomyces Cerevisiae)

FR Granulés sans céréales qui peuvent renforcer le système immunitaire et soutenir la fonction de barrière naturelle de la peau et des muqueuses. Idéal en cas de carences alimentaires telles que des irritations cutanées (par ex. gale), alopecies, poils ternes, une cicatrisation lente des plaies, une forte sensibilité aux infections et une mauvaise assimilation des aliments.

Indications : aide à la régénération des sabots, des pieds et de la peau.

Recommandations de dosage :

Chevaux 15 g par jour pendant 8 semaines.

1 mesure correspond à environ 25 g.

En raison de la teneur élevée en zinc, limiter la consommation à 0,5 % de la ration journalière. Tenir compte des apports en nutriments provenant d'autres sources.

Composition : herbe (séchée et moulue), marc de pomme, tourteau de lin, levure de bière (Saccharomyces Cerevisiae).

NL Graanvrije pellets die het immuunsysteem versterken en de natuurlijke barrierefunctie van de huid en slijmvliezen ondersteunen. Uitermate geschikt voor voedergerelateerde deficiëntieverschijnselen zoals huidirritaties (bv. mallen), haaruitval en slechte vachtstructuur, vertraagde wondgenezing, grote vatbaarheid voor infecties en slechte voederconversie.

Toepassingsgebied: Ondersteunt de regeneratie van hoeven, voeten en huid.

Voedingsvoorschriften: Grote paarden 15 g per dag gedurende een periode van 8 weken. 1 maatlepel komt overeen met ca. 25 g.

Vanwege het verhoogde zinkgehalte slechts tot maximaal 0,5 % van het dagelijkse rantsoen gebruiken. Houd rekening met de inname van voedingsstoffen uit andere bronnen.

Samenstelling: Gras (gedroogd en gemalen), appeldroesem, lijnzadakoek, biergist (Saccharomyces Cerevisiae).

UK Grain-free pellets that strengthen the immune system and support the natural barrier function of the skin and mucous membranes. Ideally suited for feed-related deficiency symptoms such as skin irritations (e.g. mud fever), hair loss and poor coat structure, delayed wound healing, high susceptibility to infection and poor feed conversion.

Area of application: Supports the regeneration of hooves, feet and skin.

Feeding recommendation:

Large horses 15g daily over a period of 8 weeks.

1 measuring spoon corresponds to approx. 25 g.

Due to the increased zinc content, use only up to a maximum of 0.5% of the daily ration. Take into account nutrient intake from other sources.

Ingredients: Grass (dried and ground), apple pomace, linseed cake, brewer's yeast (Saccharomyces Cerevisiae).

IT Pellets privi di cereali che rafforzano il sistema immunitario e possono sostenere la naturale funzione protettiva della cute e delle mucose. Adatti in caso di sintomi dovuti a carenze legate all'alimentazione come irritazioni cutanee (per es. dermatite del pastore), alopecia e struttura del manto danneggiata, cicatrizzazione lenta, alta predisposizione ad infezioni e cattiva assimilazione del mangime.

Indicazioni: a sostegno della rigenerazione degli zoccoli e cute.

Consigli per l'alimentazione:

Cavalli di taglia grande: 15 gr al giorno per un periodo di 8 settimane

1 misurino corrisponde a ca. 25 gr.

A causa dell'alto contenuto di zinco, somministrare una dose corrispondente al massimo al 0,5% della razione giornaliera di mangime. Considerare l'apporto di nutrienti da altre fonti.

Composizione: erba (essiccata e macinata), sansa di mela, pannello di lino, lievito di birra (Saccharomyces Cerevisiae)