



Los Nr. und MHD Ende: Siehe Aufdruck.

Registrier-Nr.: a DE SL 100011

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

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

Voir impression.

Nummer 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.

4612123

Krämer Pferdesport  
4. Industriestraße 1 + 2  
D-68764 Hockenheim  
Tel. +49(0)180-6949400  
[www.krämer.de](http://www.krämer.de)

Felix Bühler  
Ringsstrasse Nord 43  
CH-5600 Lenzburg  
Tel. +41(0)848-803380  
[www.felix-buehler.ch](http://www.felix-buehler.ch)

Registreer-nr.: a DE SL 100011

Koel en droog bewaren. Beschermen voor direct zonlicht. Na opening snel consumeren.

Batch no. and best before date: See label.

Regist. no.: a DE SL 100011

Store the feed in a cool, dry place and keep out of direct sunlight. To be consumed as soon as possible once open.

Número d'identification du lot et date limite de consommation :

Voir impression.

N.

di registrazione : a DE SL 100011

Conserver le mangerne dans un luogo asciutto, fresco e protetto da raggi solari diretti. Da consumare rapidamente una volta aperto.

#### Analytische Bestandteile - Constituants analytiques -

#### Analytische bestanddelen - Analytical components - Componenti analitici

Rohasche - cendres brutes - ruwe as -	38,9 %
Rohprotein - protéines brutes - ruw eiwit -	0,8 %
crude protein - protéine grezze	
Rohfette - matières grasses brutes - ruw vet -	0,0 %
crude fat - grassi grezze	
Rohfasern - fibres brutes - ruwe celstof -	0,0 %
crude fibre - fibre grezze	
Natrium - sodium - natrium - sodium - sodio	0,0 %
HCl-unlösliche Asche - cendres insolubles HCL -	
HCL onoplosbare as - HCL Insoluble ash -	
cendres insolubles HCL	
Calcium - calcium - calcium - calcium - calcio	14,2 %
Feuchtigkeit - humidité - vocht - moisture - umidità	15,4 %

#### Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe: -

#### Additifs : Additifs nutritionnels : Toevoegingen: Nutritieone toevoegingen: -

#### Additives: Nutritional additives: Additivi: Additivi nutrizionali

Vitamin D3 (3a671) - Vitamine D3 - Vitamin D3 - Vitamin D3 - vitamina D3	20.000 I.E.
Vitamin C (3a300) - Vitamine C - Vitamin C - Vitamin C - vitamina C	1.000 mg
Vitamin K3 (3a710) - Vitamine K3 - Vitamin K3 - Vitamin K3 - vitamina K3	30 mg
Cholin als Cholinchlorid (3a890) - Choline sous forme de chlorure de choline -	
Choline als cholinchloride -	
Choline als choline chloride - cloruro di colina	5.000 mg

#### Technologische Zusatzstoffe: - Additifs technologiques - Technologische toevoegingen: - Technological additives: - Additivi tecnologici:

Zitronensäure (1a330) - Acide citrique - Citroenzuur -	
Citric acid - acido citrico	
	120.000 mg



Kann fütterungsbedingte Calcium-Mangelscheinungen ausgleichen und zur Regulierung des Calcium-Phosphor-Verhältnisses im Körper beitragen. Ideal geeignet zur Zufütterung bei Fohlen, Jungpferden im Wachstum, tragenden/laktierenden Stuten oder Senioren.

**Fütterungsempfehlung:** Kleinpferde 25 g täglich  
Großpferde 50 g täglich

1 Messlöffel entspricht ca. 25 g.

Bei laktierenden Stuten kann die Dosierung auf 100 g täglich erhöht werden. Dieses Futtermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Futtermittelzusatzstoffen nur bis zu 20% der Tagesration täglich verfüllert werden. Nährstoffe aus anderen Futtermittelquellen sind zu berücksichtigen.

**Zusammensetzung:** Dextrose, Calciumcarbonat.

**Feeding advice:** Cobs and ponies 25 g daily

Horses 50 g daily,

1 measuring spoon corresponds to approx. 25 g.

For lactating mares, the dosage may be increased to 100g daily. This feed may only be fed up to 20% of the daily ration due to the higher content of feed additives compared to complete feeds. Nutrients from other feed sources must be taken into account.

**Recommandation de dosage :** Poney : 25 g par jour  
Chevaux : 50 g par jour

1 dosette correspond à environ 25 g.

Pour les juments en lactation, le dosage peut être augmenté à 100 g par jour. Cet aliment ne peut être donné que jusqu'à 20% de la ration journalière en raison des teneurs plus élevées en additifs alimentaires par rapport aux aliments complets. Les nutriments provenant d'autres sources d'aliments doivent être pris en compte.

**Composition :** dextrose, carbonate de calcium.

Kan voergerelateerde calciumtekorten compenseren en de calcium-fosforverhouding in het lichaam helpen reguleren. Ideaal voor bijvoeding van veulens, jonge paarden in de groei, drachtige/lacterende merries of senioren.

**Voedingsadvies:** Kleine paarden 25 g per dag

Grote paarden 50 g per dag

1 misurino corrisponde a ca. 25 g.

1 maatlepel komt overeen met ongeveer 25 g.

Bij zogende merries kan de dosering worden verhoogd tot 100 g per dag. Dit voeder mag slechts tot 20% van het dagration toegediend worden vanwege het hogere gehalte aan toevoegingsmiddelen in vergelijking met volledige voeders. Voedingsstoffen uit andere voederbronnen moeten in aanmerking worden genomen.

**Samenstelling:** Dextrose, calciumcarbonaat.

Can compensate for feed-related calcium deficiencies and help regulate the calcium-phosphorus ratio in the body. Ideally suited for supplementary feeding of foals, young horses during growth, pregnant/lactating mares or seniors.

**Feeding advice:** Cobs and ponies 25 g daily

Horses 50 g daily,

1 measuring spoon corresponds to approx. 25 g.

For lactating mares, the dosage may be increased to 100g daily. This feed may only be fed up to 20% of the daily ration due to the higher content of feed additives compared to complete feeds. Nutrients from other feed sources must be taken into account.

**Recommandation de dosage :** Poney : 25 g par jour  
Chevaux : 50 g par jour

1 dosette correspond à environ 25 g.

Pour les juments en lactation, le dosage peut être augmenté à 100 g par jour. Cet aliment ne peut être donné que jusqu'à 20% de la ration journalière en raison des teneurs plus élevées en additifs alimentaires par rapport aux aliments complets. Les nutriments provenant d'autres sources d'aliments doivent être pris en compte.

**Composition :** dextrose, carbonate de calcium.

Può compensare eventuali squilibri di calcio dovuti all'alimentazione e può anche aiutare a regolare il rapporto calcio-fosforo nel corpo. Ideale per integrare la dieta di puledri, cavalli in crescita, cavalle gravide/in periodi di allattamento o cavalli anziani.

**Dosaggio consigliato:** Cavalli di taglia piccola 25 g al giorno

Cavalli di taglia grande 50 g al giorno

1 misurino corrisponde a ca. 25 g.

Per le jumenti in allattamento, la dose può essere aumentata fino ad un massimo di 100 g al giorno. Visto l'alto contenuto di additivi, questo

magimie complementare può essere somministrato fino ad un massimo di 15 % della razione giornaliera. Considerare anche l'apporto di nutrienti provenienti da altre fonti.

**Composizione:** destrosio, carbonato di calcio.