

Produktinfo

Sempercube

Ergänzungsfuttermittel für Pferde

Sempercube® ist besonders zur Mineralversorgung von Weidepferden und leichtfuttrigen Pferden mit geringer Krippenfuttermenge oder bei reiner Heufütterung geeignet.



- Leichte Handhabung durch Leckerli-Form
- Geeignet für leichtfuttrige Pferde und bei Getreideunverträglichkeit (stärke- und zuckerarm)
- Gute Bioverfügbarkeit der organisch gebundenen Spurenelemente

Sempercube® bietet eine bedarfsgerechte Mineralisierung und Vitaminisierung auf der Basis von nährstoffreichen und geschmackvollen Zutaten wie Kräutern, Ölfrüchten, Karotten und Fruchtbestandteilen. Gegenüber Mineralecksteinen bieten die Würfel den Vorteil, dass die Zufuhr der Nährstoffe exakt zu bestimmen ist und die Verfügbarkeit der Nährstoffe um ein Vielfaches höher ist.

FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

Als Ergänzungsfütterung zur üblichen Grundfuttermittellieferung mit Raufutter und/oder Weidegras empfehlen wir ca. 15-25 g je 100 kg Körpergewicht und Tag.

1 Stück entspricht ca. 5 g

Fütterungshinweis

Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln höheren Gehalte an Vitaminen und Spurenelementen nur an Pferde bis zu 3,6 % der Tagesration (inkl. Heu) verfüttert werden. Bitte halten Sie sich an die Fütterungsempfehlung.

Eimer 3 kg



ZUSAMMENSETZUNG

Erbsenflocken 25 %, Calciumcarbonat (maritim und mineralisch), Dicalciumphosphat, Obstfasern (Apfel/Traube), Rübenfasern, PalaSyrup (Isomaltulosemel.), Salz, Grashäcksel warmluftgetrocknet, Ölmischung kaltgepresst (Lein-, Sonnenblumenöl), Sojaflocken hydrothermisch aufgeschlossen*, Ölsaaten fein gecrackt und Ölkuchenmischung (Leinsamen, Sonnenblumenkerne) 3 %, Kräuter (Petersilie, Fenchel-Anis, Weißdorn) 3,5 %, Magnesiumoxid/-fumarat/-sulfat, Kurkuma, Maiskeime, Bierhefe, Karotten, Bananenmehl, Malz-Hefe-Würze, Knoblauch

*Soja aus regionalem Vertragsanbau (GMO-frei) exklusiv für St. Hippolyt

Produktinfo

Inhaltsstoffe:

Rohprotein	10,0 %
Rohfett	6,9 %
Rohfaser	7,0 %
Rohasche	35,0 %
Stärke	1,3 %
Zucker	6,0 %
Calcium	10,0 %
Phosphor	2,0 %
Magnesium	1,5 %
Natrium	2,3 %

Zusatzstoffe pro kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:

Vitamin A 3a672a	130 000 IE
Vitamin D3 3a671	14 700 IE
Vitamin E 3a700	2 080 mg
Vitamin B1 3a821	77 mg
Vitamin B2 3a825i	80 mg
Vitamin B6 3a831	40 mg
Vitamin B12 / Cyanocobalamin	295 mcg
Biotin 3a880	1 500 mcg
Calcium-D-Pantothenat 3a841	150 mg
Cholinchlorid 3a890	4 900 mg
Niacin 3a314	293 mg
Folsäure 3a316	37 mg
Eisen als Eisen(II)-sulfat-Monohydrat 3b103 und Eisen(II) Glycinchelat-Hydrat 3b108	219 mg

Stand: 11 / 2023