

Ihren Tieren zuliebe...

Ralinger Pferdeleckstein

Spezieller Leckstein für Pferde
aus naturbelassenem Salz
mit Mineralzusätzen



INHALTSSTOFFE

Element	Gehalt	Funktion	Sichtbare Mangel-symptome
Natrium	Na 37,00 %	stimuliert den Appetit und die Verdauung. Das Säure-Base-Gleichgewicht wird durch Natrium erhalten.	Stoffwechselstörungen, Gewebeschäden
Calcium	Ca 1,4 %	ist für die optimale Entwicklung des Knochenbaus notwendig. Kühe mit hoher Milchleistung und Jungvieh brauchen viel Kalzium.	Schlechte Milchqualität, Knochenbrüche
Magnesium	Mg 0,0018 %	regelt das Neuro-Muskular-System, ist somit von hoher Bedeutung bei für den normalen Ablauf von Muskelkontraktionen sowie Nervenimpulsen. Auch verbessert Magnesium die Knochenbildung.	Weidetetanie
Gummi Arabicum	E-414 5000 mg/kg	Hält den Stein zusammen, verhindert ein Auseinanderbrechen des Lecksteins.	
Mangan	Mn 1400 mg/kg	wirkt in der Funktion der Geschlechtsorgane und des Stoffwechsels von Kohlenhydraten sowie der Knochenbildung.	Hinken, Gleichgewichtsstörungen
Zink	Zn 1300 mg/kg	ist wichtig für Haut, Fell und Hufe. Zink steigert zudem Appetit und Futteraufnahme.	Ekzeme auf der Haut und am Euter
Kupfer	Cu 150 mg/kg	ist der wesentliche Bestandteil von Enzymen und auch notwendig für die Fruchtbarkeit und für ein starkes Skelett.	Fruchtbarkeitsstörungen, Knochenbrüche, Hinken
Jod	I 60 mg/kg	reguliert den Metabolismus.	Kropfkrankheit
Kobalt	Co 30 mg/kg	ordnet die Magenflora, das Wachstum und die Produktion von Vitamin B12. Kobalt ist bedeutend für die Energiereserve.	Verschlechterte Allgemeinzustand und Fresslust, verzögertes Jungtier-Wachstum
Selen	Se 25 mg/kg	wie andere Spurenelemente in höheren Konzentrationen giftig, jedoch Mangeler-scheinungen bei Aussetzen.	Nachgeburt-Störungen, Muskelsteifheit (Gefahr für Lähmungen)

GEBINDE

Artikel-Nummer	362
EAN	4 010294 003621
Einweg-Mini-Palette 600 kg	60 Stück à 10 kg
Palettenmaße B x H x T	55,5 cm x 17,0 cm x 92,5 cm