



# Joker Mineral

## Die optimale Gesamtlösung für alle Rassen in jeder Lebensphase

- Gut verfügbar: Organisch gebundene Spurenelemente, Mineralien und Vitamine
- Besonders hoher Biotin- und Selengehalt zur Unterstützung von Haut-, Fell- und Hufgesundheit
- 30 Cent am Tag für die Gesundheit Deines Pferdes



Bedeutung für:	Analytische Bestandteile		
Versorgung mit Mineralstoffen	Rohasche	%	47
Knochen, Nerven, Blutgerinnung	Calcium	%	10
Knochen, Energiestoffwechsel	Phosphor	%	2,5
Wasser- und Elektrolythaushalt, Nerven	Natrium	%	3
Muskeln und Nerven	Magnesium	%	2,5
Energie, Kraft	Stärke	%	20
Schnell verfügbare Energie	Zucker	%	5

Bedeutung für:	Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe (je kg)		
Infektionsabwehr, Sehkraft	Vitamin A (3a672a)	I. E.	160.000
Mineralstoffhaushalt	Vitamin D3 (3a671)	I. E.	16.000
Zellschutz, Fruchtbarkeit, Muskeln	Vitamin E / all-rac-alpha-Tocopherylacetat (3a700)	mg	6.600
Energiestoffwechsel, Nervenfunktion	Vitamin B1 (3a821)	mg	350
Zahlreiche Stoffwechselprozesse, Augen	Vitamin B2 (3a825i)	mg	350
Eiweißstoffwechsel	Vitamin B6 (3a831)	mg	300
Blutbildung, Wachstum	Vitamin B12	mcg	3.000
Stoffwechsel, Haut	Niacin (3a314)	mg	2.000
Stoffwechsel, Infektionsabwehr	Calcium-D-Pantothenat (3a841)	mg	1.000
Blutbildung, Antikörperbildung	Folsäure (3a316)	mg	280
Energiestoffwechsel, Haut, Hufe	Biotin (3a880)	mcg	20.000
Fettstoffwechsel, Nerven	Cholinchlorid (3a890)	mg	5.000
Gesunde Haut, Sehkraft, Stoffwechsel	Zink als Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest) (3b607)	mg	4.300
Haut, Knochen, Stoffwechsel	Mangan als Mangan(II)-oxid (3b502)	mg	2.000
Blutbildung, Knorpelbildung	Kupfer als Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest) (3b413)	mg	1.000
Schilddrüse, Energiestoffwechsel	Jod als Calciumjodat, wasserfrei (3b202)	mg	44
Zellschutz	Selen als Natriumselenit (3b801)	mg	18

Angaben zur Berechnung der Stoffstrombilanz (DüV, Mai 2017): 1,0 % Stickstoff (N) | 5,7 % Phosphat (P205)

### Glänzendes Fell & stabile Hufe

### Unterstützt das Immunsystem

### Starke Knochen & Gelenke

#### Mineralfuttermittel für Pferde

**Zusammensetzung\*:** Mais, gemahlen 30 %; Calciumcarbonat 17 %; Weizenkleie 15 %; Dicalciumphosphat 14,4 %; Natriumchlorid 8 %; Melasse 5,9 %; Magnesiumoxid 4,5 %; Pflanzenöl 0,6 %. \* Die Differenz zu 100 % wird verursacht durch die Vitamin- und Mineralstoffvermischung.

**Verwendungshinweis:** Dieses Ergänzungsfuttermittel darf wegen der gegenüber Alleinfuttermitteln erhöhten Gehalte an Spurenelementen nur an Pferde bis zu einem Anteil von 2,7 % der Gesamtration verfüttert werden. Bitte kühl und trocken lagern.

**Fütterungsempfehlung: Tägliche Futtermenge je 100 kg Körpergewicht:** Pferde in Erhaltung und bei leichter Arbeit sowie Zuchtstuten bis zum 7. Trächtigkeitsmonat 20 g / 100 kg Körpergewicht, bei hoher Arbeitsleistung und Zuchtstuten ab dem 8. Trächtigkeitsmonat 25 g / 100 kg Körpergewicht, Fohlen und Jungpferde bis zum 36. Lebensmonat 30 g / 100 kg Körpergewicht.

Erhältlich in: 4 kg, 15 kg