

herbaBARF Mineral 4 kg | 4 kg

Tägliche Versorgung mit Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen

Artikelnummer 652025

Gewicht 4.206kg



Produktbeschreibung

Mineralergänzungsfuttermittel für Hunde

Tägliche Versorgung mit Mineralstoffen, Spurenelementen und Vitaminen

herbaBARF Mineral enthält 100% rein natürliche Zutaten wie Seeealgen, Algenkalk, Traubenkernmehl, Moor und Bierhefe, welche reich an natürlichen, leicht verfügbaren Mikronährstoffen, wie Mineralien, Spurenelementen, Vitaminen, etc. sind. Durch ihren pflanzlichen Ursprung werden die Entgiftungsorgane nicht weiter belastet, wodurch eine optimale, naturbelassene Mikronährstoffversorgung mit Calcium, Magnesium und einem gesamten Komplex an lebensnotwendigen Spurenelementen ermöglicht wird.

Auf optimale Mikronährstoffversorgung ist besonders zu achten:

- im Wachstum
- im Fellwechsel
- im Training und Wettkampfeinsatz
- im Zuchteinsatz
- bei Stress
- bei Fell- und Hautproblemen
- bei älteren Tieren
- bei Stoffwechselproblemen und Allergien

Mögliche Folgen von Spurenelement- und Mikronährstoffmangel:

- Probleme beim Fellwechsel
- schuppige Haut
- glanzloses Fell
- Entwicklungsverzögerung
- Degeneration von Knochen und Gelenken
- geschwächtes Immunsystem
- frühzeitige Alterserscheinungen
- Stressanfälligkeit
- Geburtsschwierigkeiten

Zusammensetzung: Algenkalk, Bierhefe, Malzkeime, Seeealgenmehl, Traubenkernmehl, Torf

Analytische Bestandteile und Gehalte: Kalzium 16,0%, Magnesium 1,1%, Natrium 0,5%, Kalium 0,6%, Phosphor 0,25%, salzsäureunlösliche Asche 8%

Fütterungsempfehlung: 1,5 gestrichene Ml. pro 10 kg Körpergewicht täglich über das Futter geben. 1 gestrichener Ml. (Messlöffel) entspricht ca. 2 g.

Produkteigenschaften

Ernährungsprofil	Getreidefrei, Vegan, Mineralstoffe / Spurenelemente, Fütterung, Aktiv & Sport, BARF, Vitamine, Vegetarisch, Leisüre, Zucht
Lebensphase	Senior, Erwachsene, Junior
Besondere Bedürfnisse	Toxinbindung, Magenschutz, Mineralien, Darm, Schleimhautschutz, Innere Organe, Verdauung, Immunsystem
Tierart	Hunde, Katzen
Produktart	Ergänzungsfuttermittel
Produktform	Pulver

Weitere Bilder

