

Fit-BARF Algenkalk 850 g | 850 g

Hochwertiger natürlicher Futterzusatz für die ausgewogene und gesunde Fütterung mit Rohfleisch und zur bedarfsgerechten Versorgung mit wichtigem Kalzium

Artikelnummer 4135

Gewicht 0.938kg



Produktbeschreibung

Einzelfuttermittel für Hunde und Katzen

Natürliche Kalziumquelle zur bedarfsgerechten Versorgung bei Fütterung mit rohem Fleisch, Pulver

Lithothamnium calcareum ist eine lebende Steinalge von roter Farbe, welche bei der Trocknung zu weiß umschlägt. Als 100% rein natürlicher Stoff besitzt sie einen hohen Anteil an Spurenelementen und Kalzium. Dadurch ist sie ideal geeignet, um den individuellen Kalziumbedarf zu decken und den beim Barfen zu beachtenden Phosphorüberschuss auszugleichen.

Zusammensetzung: Kohlensaurer Algenkalk 100%

Analytische Bestandteile: Kalzium 32,9%, salzsäureunlösliche Asche 8,5%

Fütterungsempfehlung: Um den Phosphorüberschuss im Frischfleisch zu neutralisieren, wird folgende Menge pro 500 g Fleisch benötigt: Rindfleisch ohne Fett / Rinderherz / Truthahnfleisch: ca. 3,5 g. Rinderkopffleisch / Pferdefleisch: ca. 3 g. Rinderpannen: ca. 0,75 g. 1 halber TL entspricht ca. 2,7 g. Bitte beachten Sie, dass diese Angaben lediglich der Neutralisierung des Phosphorüberschusses in rohem Fleisch dienen. Der Tagesbedarf an Kalzium liegt bei ca. 50-90 mg Ca/kg Körpergewicht. Trächtige und laktierende Hündinnen sowie Welpen im Wachstum benötigen bis zu 180 mg Ca/kg Körpergewicht. 1 g Algenkalk enthält ca. 330 mg Kalzium.

Produkteigenschaften

Besondere Bedürfnisse	Geburt, Gesundheit, Mineralien, Knochen, Hormone, Bewegungsapparat
Ernährungsprofil	Getreidefrei, Vegan, Mineralstoffe / Spurenelemente, Fütterung, BARF, Laktosefrei, Ohne Zusätze, Glutenfrei, Vegetarisch, Zucht
Lebensphase	Senior, Erwachsene, Junior
Produktart	Einzelfuttermittel
Tierart	Hunde, Katzen
Produktform	Pulver
Inhaltsstoffe	Algen

Weitere Bilder

