

Fütterungsempfehlung: Lama - ca. 30 g / Tag

Alpaka - ca. 20 g / Tag

1 Messlöffel = ca. 25 g

# LAPAKO



## ProMineral

Mineralfuttermittel für Lamas und Alpakas

### ProMineral

Für eine optimale Versorgung Ihres Lamas/Alpakas mit Mineralien, Spurenelementen und Vitaminen.

Mineralien, Spurenelemente und Vitamine fördern die Gesunderhaltung Ihres Tieres und sind als Ergänzung in der bedarfsgerechten Fütterung mittlerweile unabdingbar.

Durch die ausgewählte und konzentrierte Zusammensetzung von *LAPAKO Pro Mineral* mit Anteilen an Zink und Selen als organische (hochverwertbare) Komplexbindung, sowie den Spurenelementen Eisen, Mangan und Kupfer, steht Ihnen für Ihr Tier ein Mineralfuttermittel in Premiumqualität zur Verfügung.

Zusätzlich enthaltene Vitamine A, D3, E und ein Komplex aus B-Vitaminen zeichnet dieses Mineralfuttermittel besonders aus.

*LAPAKO Pro Mineral* ist bereits bei einer geringen Fütterungsmenge eine hochwertige und empfehlenswerte Ergänzung zur täglichen Fütterung Ihres Lamas/Alpakas.



Mineralfuttermittel für Lamas und Alpakas

**4,0 kg Eimer - Pellets**

**20,0 kg Sack - Pellets**

### Zusammensetzung:

Weizenkleie, Calcium-Natrium-Phosphat, Natriumchlorid, Calciumcarbonat, Zuckerrübenmelasse, Bierhefe, Biertreber, Magnesiumoxid

#### Analytische Bestandteile in v. H.:

Calcium 10,0  
Natrium 5,5  
Phosphor 3,5  
Magnesium 2,0

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A (E672) 600.000 IE  
Vitamin D3 (E671) 60.000 IE  
Vitamin E 1.800 mg  
Vitamin B1 20 mg  
Vitamin B2 50 mg  
Vitamin B6 50 mg  
Vitamin B12 250 µg  
Niacin 250 mg  
Calcium-Pantothenat 140 mg  
Biotin 750 µg

Eisen in Eisensulfat (E1) 2.000 mg  
Mangan in Mangan-(II)-oxid (E5) 2.000 mg  
Kobalt in Kobalt-(II)-carbonat (E3) 20 mg  
Jod in Calciumjodat (E2) 50 mg  
Kupfer in Kupfer-(II)-oxid (E4) 500 mg  
Selen in Natriumselenit (E8) 12,5 mg  
Selen in organischer Form aus *Saccharomyces cerevisiae* CNCM J-3060 (inaktivierte Hefe) (3b8.10) 12,5 mg  
Zink in Zinkoxid (E6) 2.000 mg  
Zink in Aminosäure-Zinkchelate, Hydrat (E6) 2.000 mg

Zink und Selen als organische (hochverwertbare) Komplexbindung

Optimale Versorgung mit Vitaminen, Mineralien und Spurenelementen

