

993791

MINERALPELLETS PFERDE

POEC

Mineralergänzungsfuttermittel für Pferde

gepresst 4,5 mm

25 KG

## INHALTSSTOFFE:

Barcode: 9002375006237

Rohprotein:	9,0 %	Phosphor:	2,00 %
Rohöle und -fette:	5,5 %	Natrium:	4,00 %
Rohfaser:	3,0 %	Magnesium:	2,50 %
Rohasche:	40,0 %	Lysin:	0,25 %
Calcium:	6,50 %	Methionin:	1,60 %

## ZUSATZSTOFFE je kg:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe:, Vitamin A (3a672a): 300.000 I.E., Vitamin D3 (3a671): 37.500 I.E., Vitamin E (all-rac-alpha-Tocopherylacetat, 3a700i): 6.750 mg, Vitamin C (3a300): 1.250 mg, Biotin (3a880): 7.500 mcg, Eisen (als Eisen-(II)-sulfat, Monohydrat, 3b103): 1.875 mg, Kupfer (als Dikupferchlorid-trihydroxid, 3b409): 375 mg, Kupfer (als Kupferchelat des Hydroxyanalog von Methionin, 3b4.10): 300 mg, Zink (als Zinkoxid, 3b603): 3.000 mg, Zink (als Zinkchelat des Hydroxyanalog von Methionin, 3b610): 750 mg, Mangan (als Mangan-(II)-oxid, 3b502): 1.275 mg, Mangan (als Manganchelat des Hydroxyanalog von Methionin, 3b510): 600 mg, Jod (als Calciumjodat, wasserfrei, 3b202): 15 mg, Kobalt (als gecoatetes Kobalt(II)carbonat-Granulat, 3b304): 7,5 mg, Selen (als Natriumselenit, 3b801): 13 mg, Selenhefe aus Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3399, inaktiviert (3b812): 3 mg, Technologische Zusatzstoffe:, BHT (E321): 250 mg, Kieselgur (Diatomeenerde, gereinigt, E 551c): 8.330 mg

## ZUSAMMENSETZUNG:

Weizenkleie, Calciumcarbonat, Mais, Weizen, Natriumchlorid, Leinsaat (extrudiert, europäische Herkunft), Monocalciumphosphat, Magnesiumoxid, Zuckerrübenmelasse, Rapsöl raffiniert und Bierhefe inaktiviert.

## FÜTTERUNGSHINWEISE:

Die Futtermenge auf Pferdetypp, Leistung und Grundfutterqualität abstimmen und auf mehrere Gaben/Tag verteilen. Richtmenge: 15 - 25 g/100 kg Lebendgewicht/Tag.

## BESONDERE HINWEISE: