



Art.-Nr.	Größe
1470	150 g
1471	500 g
1472	1 kg
1473	2,5 kg
1474	4 kg
1475	8 kg
1476	25 kg

Mineralergänzungsfuttermittel für Hunde & Katzen

Hochwertiger, bioverfügbarer Nährstoffgeber auf Basis des bewährten **cdVet MicroMineral** zusätzlich mit HuminoMin®-Komplex

cdVet HuminoMineral vereint den Klassiker **cdVet MicroMineral** nun mit Bio-Sonnenblumenkernen und Torf zu einem noch nicht dagewesenen Gesamtkonzept an Vitalität und Nährstoffen. Sonnenblumenkerne sind von Natur aus reich an essentiellen Aminosäuren, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen. Hervorzuheben ist ganz besonders ihr hoher Gehalt an Zink und Magnesium. Des Weiteren enthalten sie viel Folsäure sowie Vitamin E, B-Vitamine, Betakarotin, Schwefel, Kalium und Selen.

Besonderheit des HuminoMin®-Komplexes: Auch Darmgesundheit und Umweltbedingungen spielen bei der Aufnahme und Verwertung benötigter Mikronährstoffe eine nicht zu unterschätzende Rolle. Hier setzt der HuminoMin®-Komplex an: Durch die ausgeklügelte Komposition werden die Schleimhäute von Magen und Darm geschützt und in Ihrer Funktion unterstützt, was die Aufnahme benötigter Mikronährstoffe begünstigt.

Aufgrund hoher toxinbindender Eigenschaften des HuminoMin®-Komplexes werden Toxine aus Bakterien und Pilzen oder auch von außen zugeführten Giften wie Glyphosat bereits im Darm abgebunden und über den Kot ausgeschieden. So kommt es zu einer geringeren Belastung für den Organismus, da sie nicht ins Blut gelangen und Organe und Gewebe geschützt bleiben. Das Vorkommen von Glyphosat in immer mehr Futtermitteln – pflanzlichen wie tierischen Ursprungs - führt, gerade, was die Versorgung mit Mineralien und Spurenelementen angeht, zu immer mehr Problemen. Denn Glyphosat besitzt die Eigenschaft, dass es diese Mikronährstoffe sowohl bereits im Boden wie auch in der Pflanze und im Tierkörper, zu unlöslichen Komplexverbindungen bindet. Diese stehen daher dann nicht mehr für die Versorgung des Organismus zur Verfügung. Es kommt zu einer Mangelsituation, obwohl eigentlich genug Mineralien und Spurenelemente vorhanden wären, da diese von Glyphosat so gebunden wurden, so dass sie nicht aufgenommen werden können. Dadurch dass der HuminoMin®-Komplex wiederum Glyphosat bindet, sind diese lebenswichtigen Nährstoffe wieder besser vom Körper verwertbar.

Außerdem unterstützt der HuminoMin-Komplex die Regulation des Säure-Basenhaushaltes und zeichnet sich durch hervorragende zellschützende antioxidative Eigenschaften aus.

HuminoMin®-Komplex:

- Schleimhautschutz für Magen und Darm
- Toxinbindung (z.B. Pilz-, Bakterien-Toxine, Glyphosat, ...)
- hervorragende Futter-/Nahrungsverwertung – Mikronährstoffe werden besser aufgenommen
- Zellschutz durch antioxidative Eigenschaften
- Regulation des Säure-Basenhaushaltes
- unterstützt die Immunabwehr durch Ausgleich des Mineralienmangels

Zusammensetzung: Algenkalk, Bierhefe, Malzkeime, Bio-Sonnenblumenkuchen 12,5%*, Seealgenmehl, Traubenkernmehl, Torf 5,5%
*aus kontrolliert biologischem Anbau DE-ÖKO-001 EU Landwirtschaft

Analytische Bestandteile und Gehalte: Calcium 15,4%, Phosphor 0,26%,





Natrium 0,26%, Magnesium 1,04%, salzsäureunlösliche Asche 6%

Zusatzstoffe je kg: technologische Zusatzstoffe: Klinoptilolith sedimentären Ursprungs 1g568 20g
Die Gesamtmenge an Klinoptilolith sedimentären Ursprungs aus allen Quellen darf den Höchstgehalt von 10000 mg/kg Alleinfuttermittel nicht überschreiten.

Fütterungsempfehlung (bis 500 g Verpackungsgröße): Hunde 2,5 gestrichene Messlöffel pro 10 kg Körpergewicht täglich über das Futter geben, Katzen ca. 2 gestrichene Messlöffel täglich
1 gestrichener Messlöffel entspricht ca. 1,4 g

Fütterungsempfehlung (ab 1 kg Verpackungsgröße): Hunde 0,5 Messlöffel pro 10 kg Körpergewicht täglich über das Futter geben, Katzen 0,3 Messlöffel täglich
1 gestrichener Messlöffel entspricht ca. 7,4 g

Fütterungsempfehlung (ab 8 kg Verpackungsgröße): Hunde ca. 3,5 g pro 10 kg Körpergewicht täglich über das Futter geben, Katzen 3 g täglich
1 gestrichener Messlöffel entspricht ca. 13,8 g

Art.-Nr.	Größe
1470	150 g
1471	500 g
1472	1 kg
1473	2,5 kg
1474	4 kg
1475	8 kg
1476	25 kg

