

**PREMIUM HUNDETROCKENFUTTER GETREIDEFREI | 15 KG
HUND_002**

Zusammensetzung:

28 % Kartoffelflocken, 15 % Fleischknochenmehl, 10 % Süßkartoffel, 8 % Geflügelfett, 7 % Rübenschnitzel, 6 % Raps, 6 % Geflügelmehl Low Ash, 5 % extrudierte Leinsaat, 3 % Erbsen, 3 % Griebenmehl, 2 % hydrolysiertes Geflügel, 2 % Luzernegrünmehl, 2 % Chicoree, 2 % Vitamine, Mineralstoffe, Spurenelemente; 1 % Bierhefe.

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A 12000 IE, Vitamin D3 1200 IE, Vitamin E 100 mg, Vitamin B1 3 mg, Vitamin B2 10,5 mg, Vitamin B6 6 mg, Vitamin B12 51 mcg, Niacin 51 mg, D-Panthenol 24 mg, Folsäure 1,5 mg, Biotin 250 mcg, Mangan als Mangan-II-Oxid 67,5 mg, Kupfer als Kupfer-II-Sulfat Pentahydrat 15 mg, Eisen als Eisen-II-Sulfat Monohydrat 60 mg, Zink als Zinksulfat Monohydrat 140 mg, Selen als Natriumselenit 0,4 mg, Jod als Calciumjodat wasserfrei 0,9 mg.

Analytische Bestandteile:

Rohprotein / Crude protein / Protéines brutes / Proteina grezza	23,5 %
Fettgehalt / Fat content / Teneur en matière grasse / Contenuto di grassi	14 %
Rohfaser / Crude fiber / Fibres brutes / Fibre grezza	4 %
Rohasche / Crude ash / Cendres brutes / Ceneri grezze	9,1 %
Calcium / Calcium / Calcium / Calcio	1,9 %
Phosphor / Phosphorus / Phosphore / Fosforo	1,2 %
Natrium / Sodium / Sodium / Sodio	0,5 %

Fütterungsempfehlung

Alleinfuttermittel für ausgewachsene Hunde aller Rassen

Fütterungsmenge pro Hund in g/Tag

Gewicht in kg	Tägliche Futtermenge
1 bis 5	110
5 bis 10	170
10 bis 15	220
15 bis 20	280
20 bis 30	370
30 bis 40	460
40 bis 50	550
50 bis 60	670
60 bis 70	760
70 bis 80	780

Die angegebenen Fütterungsmengen sind Richtwerte und hängen stark von Alter, Aktivität, Gesundheit und Körperbau des Hundes ab. Stellen Sie Ihrem Hund bitte immer ausreichend frisches Trinkwasser bereit



Allgemeine Hinweise

Bitte kühl und trocken lagern

Mikrobiologische Angaben:

Grenzwerte Mikrobiologie laut EU-Verordnung. Relevant für die Bewertung der Befunde sind die vorgegebenen mikrobiologischen Parameter vom Kapitel II(5) des Anhangs XIII der Verordnung (EU) Nr. 1831/2003.

Chemische Rückstandswerte:

Höchstmengen für chemische Rückstandswerte werden erfüllt: Höchstmenge für Pestizide nach Verordnung (EG) Nr. 396/2005 und Höchstmengen für unerwünschte Stoffe nach Richtlinie 2002/32/EG; Monitoring ist eingerichtet.

Zertifikat NON-GMO liegt vor