



RAUBTIERE



Bärenpellets

Futternummer: 3350

Geeignet für: Omnivore Tierarten, z.B. Bären, Hundartige

IHRE VORTEILE

- ◇ Hochwertige tierische und pflanzliche Proteinquellen tragen den Bedürfnissen der Allesfresser Rechnung
- ◇ Supplementierung von Vitaminen und Mineralstoffen für eine ausgeglichene und konstante Ration von omnivoren Tieren
- ◇ Grosse Pelletform



Futterabbildung im Originalmassstab
Farben können vom Produkt abweichen

FUTTERART, FORM, LIEFERMENGEN

- ◇ Ergänzungsfuttermittel
- ◇ Form: Pellet 12 mm rund
- ◇ Liefermengen: 15 kg Papiersäcke
Paletten à 600 kg
- ◇ Produktnummer: 3350.PX.S15
- ◇ Lagerung: trocken (<75% Luftfeuchtigkeit), dunkel (keine direkte Sonneneinstrahlung) und kühl (10-25°C). Temperaturschwankungen von > 10°C sollten vermieden werden. Plastikfolie um Paletten immer sofort nach Anlieferung entfernen



Bärenpellets

Futternummer: 3350

FUTTERANGABEN

Hauptnährstoffe (%)

Trockensubstanz	88
Rohprotein	22.5
Rohfett	6
Rohfaser	3.5
Rohasche	6.3
NfE	49.7
NDF	14
ADF	4.2
Stärke	33
Zucker	3.7

Energie (MJ/kg)

GE	17.2
ME Hund	13.4

Mengenelemente (%)

Calcium	1.2
Phosphor	0.9
Magnesium	0.2
Natrium	0.2
Kalium	0.7
Chlor	0.3

Spurenelemente (mg/kg)

Eisen	200
Zink	125
Kupfer	14
Jod	1.4
Mangan	55
Selen	0.5
Kobalt	0.3

Aminosäuren (%)

Arginin	1.45
Lysin	1.23
Methionin	0.38
Methionin + Cystin	0.77
Tryptophan	0.23
Threonin	0.77

Vitamine (zugesetzt, mg/kg)

Vitamin A (IU/KG)	12800
Vitamin D3 (IU/KG)	1000
Vitamin E	120
Vitamin K3	4
Vitamin B1	20
Vitamin B2	12
Vitamin B6	9
Vitamin B12	0.05
Nicotinsäure	39
Pantothensäure	30
Folsäure	2
Biotin	0.2
Cholin	750
Vitamin C	350

Zusammensetzung

Weizenkleie, Reis, Weizen, Geflügelfleischmehl, Gerste, Haferflocken, Sojaextraktionsschrot (NGVO), Maltodextrin, Sojaöl (NGVO), Weizenkeime, Mais (NGVO), Mineralstoff- und Vitaminvormischung, BHT

Bemerkungen

- ◇ Angegebene Gehalte sind berechnete Mittelwerte bezogen auf lufttrockene Substanz.
- ◇ Energiegehalte berechnet nach Angaben aus Kamphues et. al. 2014. GE=Bruttoenergie, ME=umsetzbare Energie
- ◇ ME berechnet nach NRC Dogs&Cats 2006
- ◇ Spurenelemente: berechneter Totalgehalt. Vitamindeklaration: vor Produktion zugegebene Vitamine. Geschätzte Gesamtvitamingehalte für Rationsberechnungen auf Anfrage.
- ◇ Die Nährstoffgehalte unterliegen den natürlichen Schwankungen der Rohstoffe und deren Herstellungsprozesse.

UNSERE FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG

- ◇ Das Futter eignet sich zur freien Aufnahme, kann aber auch in 2 oder mehr Mahlzeiten angeboten werden.
- ◇ Futterbedarf pro Tier und Tag: Wachstum (ab ca. 4. Lebensmonat): 5% des KGW; Adulte Tiere: 2-3% des KGW.
- ◇ Wasser immer zur freien Verfügung stellen.
- ◇ Ergänzt wird die Ration je nach Tierart durch frisches Gemüse, z.B. Salat, Wurzelgemüse.

Es wird empfohlen, das Pellet als Teil eines Enrichment-orientierten Fütterungsmanagements einzusetzen, um die Fresszeit der Tiere zu maximieren.

Quellen:

Kamphues et al. (eds), Supplemente zur Tierernährung für Studium und Praxis, 12. Auflage, 2014. M&H. Schaper, Hannover, pp 20-26, pp 20-26
National Research Council (2006). Nutrient Requirements of Dogs and Cats, National Academies Press, Washington DC, S. 31
Weiss, J. et al. (2009). Tierpflege in Forschung und Klinik, 3. Auflage, Enke Verlag, Stuttgart