

# OPTINESS

Das gut verträgliche Trockenfutter für mittlere und große Rassen mit Lamm und extra großer Krokette



**Große Krokette**



**Moderater Energiegehalt**



**Starkes Herz**



Erhältlich in: **12,5kg; 3x3kg; 3kg**

Große Pfoten und viel Anspruch? Wählerische, große Hunde werden **Josera Optiness** lieben – und außerdem mit allem versorgt, was sie brauchen. Das Hundefutter mit besonders gut verträglichem Lamm und Reis ist eine schonende Kost ohne Weizen, Soja und Mais. Dank des moderaten Energiegehalts ist es perfekt auf die Bedürfnisse normal aktiver, größerer Hunde zugeschnitten.

Die extra großen Kroketten sorgen zudem für Kauspaß und reduzieren Schlingen. In der Rezeptur enthaltenes Taurin und L-Carnitin unterstützen außerdem die Herzfunktion für ein starkes Herz, während wertvolle Fettsäuren schöne Haut und glänzendes Fell fördern.

- Hundefutter für ausgewachsene, normal aktive Hunde mittlerer und großer Rassen
- Besonders große, knusprige Kroketten
- Hilft Schlingen zu reduzieren
- Mit 77 % tierischem Protein am Gesamtprotein
- Reduzierter Proteingehalt zur Entlastung der Organe
- Taurin und L-Carnitin unterstützen die Herzfunktion
- Bewährte proteinarme Rezeptur ohne Mais
- Neues Design, unveränderte Rezeptur

## Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Aktivität / Tag bis 1 Std.	Aktivität / Tag bis 3 Std.
10 kg	150 g	170 g
20 kg	250 g	290 g
30 kg	340 g	390 g
40 kg	420 g	485 g
60 kg	570 g	660 g
80 kg	705 g	815 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bei zusätzlicher Fütterung von z.B Snacks sollte die Futtermenge reduziert werden.

Bieten Sie ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an.

## Alleinfuttermittel für ausgewachsene Hunde

**Zusammensetzung:** getrocknetes Geflügelprotein; Reis; Gerste; getrocknete Kartoffel; Rübenfaser; Geflügelfett; getrocknetes Lammprotein 4 %; hydrolysiertes Geflügelprotein; Mineralstoffe; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin); getrocknetes Protein der neuseeländischen Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*)

## Analytische Bestandteile je kg:

Protein	22,0 %
Fettgehalt	12,0 %
Rohfaser	3,0 %
Rohasche	6,6 %
Calcium	1,40 %
Phosphor	0,90 %
Natrium	0,40 %
Magnesium	0,10 %
Taurin	1.000 mg
metabolisierbare Energie pro kg	15,1 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	3.619 kcal

## Zusatzstoffe:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	22.600 I.E.
Vitamin D3	1.700 I.E.
Vitamin E	200 mg
Vitamin C (als Ascorbylmonophosphat, Calcium-Natrium-Salz)	100 mg
Vitamin B1	15 mg
Vitamin B2	20 mg
Vitamin B6	20 mg
Vitamin B12	100 mcg
Calcium-D-Pantothentat	50 mg
Niacin	85 mg
Folsäure	5 mg
Biotin	950 mcg
L-Carnitin	250 mg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	110 mg
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	130 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	9,00 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	12,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1,40 mg
Selen (Natriumselenit)	0,10 mg

## Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.