

# MEDI/MAXI CHICKEN & RICE



Das Trockenfutter für mittlere und große Rassen mit Huhn & Reis und extra großer Krokette



## Große Krokette



## Knochenbau



## Omega 3



Erhältlich in: 12,5kg; 3x3kg; 3kg

**Josera Medi/Maxi Chicken & Rice** ist speziell auf die Bedürfnisse unserer größeren, nimmersatten Vierbeiner abgestimmt! Zu hastigem Fressen beugt das Hundefutter durch die extra großen Kroketten vor. Kauspaß inklusive!

Auch unsere wohlgenährten Gourmets können guten Gewissens in den Genuss des Futters kommen - dank eines erhöhten Ballaststoffanteils für mehr Sättigung. Ein ausgewogenes Calcium-Phosphor-Verhältnis, Vitamin C sowie Mangan und Kupfer in einer leicht aufnehmbaren Form unterstützen einen kräftigen Knochenbau und den Erhalt gesunder Gelenke. Wertvolle Omega-3-Fettsäuren aus dem Lachsöl können zusätzlich Immunsystem, Haut und Herz unterstützen.

Unser Large Breed heißt jetzt Medi/Maxi Chicken & Rice. Im neuen Design, aber mit unveränderter, bewährter Rezeptur.

- Glutenfreies Hundefutter für große Hunde und Hunde, die zum Schlingen neigen
- Besonders große, knusprige Krokettchen
- Mit 81 % tierischem Protein am Gesamtprotein
- Mehr Sättigung durch einen erhöhten Ballaststoffanteil und einen moderaten Fettgehalt
- Adult Hundefutter mit Huhn und Lachsöl, das wertvolle Omega-3-Fettsäuren liefert
- Unterstützt einen kräftigen Knochenbau und gesunde Gelenke
- Large Breed heißt jetzt Medi/Maxi Chicken & Rice: Neues Design, unveränderte Rezeptur

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Aktivität / Tag bis 1 Std.	Aktivität / Tag bis 3 Std.
10 kg	145 g	170 g
20 kg	245 g	285 g
30 kg	335 g	385 g
40 kg	415 g	480 g
60 kg	560 g	650 g
80 kg	695 g	805 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 29,0 % (davon Huhn 40,0 %); Reis 24 %; Vollkornmais; Geflügelfett; Pflanzenfaser; Rübenfaser; hydrolysiertes Geflügelprotein; Mineralstoffe; Lachsöl 0,5 %; Hefe; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin); getrocknetes Protein der neuseeländischen Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*)

### Analytische Bestandteile je kg:

Protein	26,0 %
Fettgehalt	14,0 %
Rohfaser	3,8 %
Rohasche	6,7 %
Calcium	1,40 %
Phosphor	0,95 %
Natrium	0,50 %
Magnesium	0,10 %
metabolisierbare Energie pro kg	15,3 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	3.663 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-Pantothenat	50 mg
Niacin	85 mg
Folsäure	5 mg
Biotin	950 mcg
L-Carnitin	300 mg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	100 mg
Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest))	120 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	9,00 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest))	11,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1,30 mg
Selen (Natriumselenit)	0,10 mg

### Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.