

# MEDI/MAXI CHICKEN & SWEET POTATO



Das getreidefreie Trockenfutter für mittlere und große Rassen mit Huhn & Süßkartoffel



**Getreidefreie Rezeptur**



**Leistung**



**Kartoffelfreie Rezeptur**



Erhältlich in: **12,5kg; 3x3kg; 5x900g; 3kg; 900g**

**Josera Medi/Maxi Chicken & Sweet Potato** ist das gut verträgliche, kartoffelfreie Hundefutter für aktive Vierbeiner mittlerer und großer Rassen. Die getreidefreie Rezeptur mit Süßkartoffel und leckerem Huhn sowie diätetischen Fasern zeichnet sich durch ihre besonders gute Verdaulichkeit aus. Vitamin E und L-Carnitin liefern aktiven Naturliebhabern auf vier Pfoten ein Plus an Energie.

Das leicht verdauliche Hundefutter ohne Kartoffel und Getreide ist die optimale Schonkost für aktive Hunde - dafür bringt es genau den richtigen Proteinanteil mit. So haben unsere vierbeinigen Freunde immer was zum Knabbern im Napf – und das versorgt sie Tag für Tag.

Unser Nature Energetic heißt jetzt Medi/Maxi Chicken & Sweet Potato. Im neuen Design, aber mit unveränderter, bewährter Rezeptur.

- Hundefutter für ausgewachsene Hunde mittlerer und großer Rassen
- Leicht verdauliches Hundefutter mit Süßkartoffel und leckerem Huhn
- Getreidefreie Rezeptur ganz ohne Kartoffel
- Mit 76 % tierischem Protein am Gesamtprotein
- Energiereiches Hundefutter mit Vitamin E und L-Carnitin für sportliche Hunde
- Mit dem Protein der neuseeländischen Grünlippmuschel zur Unterstützung der Gelenke
- Nature Energetic heißt jetzt Medi/Maxi Chicken & Sweet Potato: Neues Design, unveränderte Rezeptur

## Fütterungsempfehlung:

Gewicht	Aktivität / Tag bis 1 Std.	Aktivität / Tag bis 3 Std.
10 kg	140 g	160 g
20 kg	235 g	270 g
30 kg	320 g	370 g
40 kg	395 g	455 g
60 kg	535 g	620 g
80 kg	665 g	770 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 26,5 % (davon Huhn 40,0 %); Erbsenmehl; getrocknete Süßkartoffel 20 %; Geflügelfett; Rübenfaser; Johannisbrotmehl; hydrolysiertes Geflügelprotein; Hefe; Mineralstoffe; Apfelfaser; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin); getrocknetes Protein der neuseeländischen Grünlippmuschel (*Perna canaliculus*)

## Analytische Bestandteile je kg:

Protein	25,0 %
Fettgehalt	17,0 %
Rohfaser	3,0 %
Rohasche	7,4 %
Calcium	1,35 %
Phosphor	0,85 %
Natrium	0,45 %
Magnesium	0,10 %
Taurin	1.000 mg
metabolisierbare Energie pro kg	16,0 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	3.830 kcal

## Zusatzstoffe:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	24.000 I.E.
Vitamin D3	1.800 I.E.
Vitamin E	220 mg
Vitamin C (als Ascorbylmonophosphat, Calcium-Natrium-Salz)	200 mg
Vitamin B1	15 mg
Vitamin B2	20 mg
Vitamin B6	20 mg
Vitamin B12	100 mcg
Calcium-D-Pantothentat	50 mg
Niacinamid	90 mg
Folsäure	5 mg
Biotin	1.000 mcg
L-Carnitin	250 mg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	100 mg
Zink (Glycin-Zinkchelate-Hydrat (fest))	120 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	9,00 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelate-Hydrat (fest))	11,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1,30 mg
Selen (Natriumselenit)	0,10 mg

## Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.