

# JOSIDOG CHICKEN&CARROT IN SAUCE



Das Hunde-Nassfutter in Soße mit Huhn und Karotte



Erhältlich in: **830g; 6x830g**

Für besonders feine Vierbeiner haben wir ein besonders feines Nassfutter: Unser **JosiDog with Chicken & Carrot in Sauce** ist nicht einfach nur Hundefutter in der Dose – es ist ein saftiges Menü mit Huhn und Karotte in einer schmackhaften Soße. Wie immer bringt das Hunde-Nassfutter für adulte Vierbeiner nur leckere und ausgewählte Zutaten mit. Als neues Lieblings-Nassfutter kann es außerdem dank Vitamin D3 gesunde Gelenke und Knochen unterstützen.

- Feines Nassfutter in Soße mit Huhn & Karotte für ausgewachsene Hunde
- Mit Vitamin E zur Verbesserung des Zellschutzes
- Mit Vitamin D3 zur Unterstützung eines stabilen Knochenbaus
- Ohne Zusatz von Soja, Milchprodukten, Farb- und Aromastoffen sowie Konservierungsmitteln

## Fütterungsempfehlung:

Gewicht	5kg	10kg	20kg	35kg
Futtermenge/24h	365 - 420g	610 - 710g	1.030 - 1.190g	1.565g - 1.815g

Energie/kg = 873 kcal / 3,7 MJ

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag.

Bei zusätzlicher Fütterung von z.B. Snacks sollte die Futtermenge reduziert werden. Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen nur Richtwerte sind und dem Futterzustand Ihres Tieres sowie dessen Aktivität anzupassen sind. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an. Nach dem Öffnen gekühlt bei 2 bis 6 °C lagern und innerhalb von 24 Stunden zimmerwarm verfüttern.

## Alleinfuttermittel für ausgewachsene Hunde

**Zusammensetzung:** Fleisch und tierische Nebenerzeugnisse (Huhn 4,0 %); Getreide; Pflanzliche Eiweißextrakte; Mineralstoffe; Gemüse (getrocknete Karotten 0,45 %, äquivalent zu 4,0 % frischen Karotten); Karamellsirup

## Analytische Bestandteile je kg:

Protein	7,5 %
Fettgehalt	4,5 %
Rohfaser	0,4 %
Rohasche	2,5 %
Feuchtigkeit	80,0 %
metabolisierbare Energie pro kg	3,7 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	873 kcal

## Zusatzstoffe:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	1.100 I.E.
Vitamin D3	140 I.E.
Vitamin E	10 mg
Zink (Zinksulfat, Monohydrat)	10,0 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	2,00 mg
Kupfer (Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat)	1,80 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	0,10 mg