

# Adult NEUTERED DOG

SMALL & TOY



## INDIKATIONEN

Alleinfuttermittel für **kastrierte ausgewachsene Hunde** (oder Hunde mit Neigung zu Übergewicht)

- Für **kleine Rassen** und **Zwergrassen** (< 10 kg) ab **10 Monaten**

## ZUSAMMENSETZUNG

Dehydratisierte Schweine- und Geflügelproteine, Reis (min. 7 %), Bohnenschalen, hydrolysierte tierische Proteine, Erbsen, tierische Fette, Kartoffelstärke (min. 4 %), Lignocellulose, Leinsamen, Mineralsalze, Rübenschnitzel, Flohsamenfasern, Fructo-Oligosaccharide, *Lactobacillus acidophilus* pasteurisiert

## PACKUNGSGRÖSSEN:

1,5 kg, 3 kg, 7 kg



## ANALYTISCHE BESTANDTEILE

(in Prozent der Originalsubstanz)

(siehe auch Tabelle Seite 38–39)

Feuchtigkeit .....	9 %
Rohprotein .....	35 %
<b>Verhältnis tierische/pflanzliche Proteine 89:11</b>	
Rohfett .....	14 %
Mineralstoffe .....	7,5 %
Rohfaser .....	9,5 %
NfE (Kohlenhydrate)* .....	25 %
Stärke .....	20 %
Calcium .....	1,3 %
Phosphor .....	1 %
Ca/P-Verhältnis .....	1:3
Natrium .....	0,6 %
Omega-6 .....	2,1 %
Omega-3 .....	0,9 %
ME** (berechnet) .....	329 kcal/100 g
ME** (gemessen in vivo) ...	329 kcal/100 g
Energie aus Protein .....	37 %
Energie aus Fett .....	36 %
Energie aus NfE .....	27 %

\* NfE = Nitrogen-free Extract (stickstofffreie Extraktstoffe)

\*\* ME = metabolisierbare Energie

# Global Preventive Profile

VETERINARY  
**HPM**

**Kastrierte Hunde können zu Übergewicht neigen und haben oft einen gesteigerten Appetit.**



## 1 Kontrolle des Körpergewichts

Die kontrollierte Energiedichte der Nahrung und angepasste Tagesrationen unterstützen die Vermeidung von Übergewicht, das sich nach der Kastration entwickeln kann. Der erhöhte Fasergehalt fördert eine schnelle Sättigung. Der Zusatz von L-Carnitin fördert die Energiegewinnung aus Fett und begrenzt somit die Speicherung von Körperfett.

## 2 Moderater Kaloriengehalt

Der niedrige Fettgehalt und der erhöhte Fasergehalt sorgen für einen reduzierten Energiegehalt der Nahrung und begrenzen somit die Kalorienaufnahme.

## 3 Zahnsteinkontrolle

Der Zusatz von Pentanatriumtriphosphat hilft, die Bildung von Zahnstein zu begrenzen, und trägt zu einer guten Maulhöhlen- und Zahngesundheit bei.

## 4 Gesunde Harnwege

Der hohe Gehalt an tierischem Protein regt die Trinkwasseraufnahme an, erhöht das Harnvolumen und unterstützt die Stabilisierung des Harn-pHs für gesunde Harnwege.

## 5 Niedriger glykämischer Index

Der reduzierte Stärkegehalt unterstützt die Aufrechterhaltung eines stabilen Blutzuckerspiegels.

## 6 Hohe Verdauungstoleranz

Der niedrige Stärkegehalt unterstützt eine gute Verdauungstoleranz. Lösliche und unlösliche Fasern (präbiotisch) und der Zusatz von Laktobazillen (probiotisch) regulieren die Darmpassage und tragen zu einer ausgewogenen Verdauungsflora bei.

## 7 Unterstützung von Haut & Fell

Der hohe Gehalt an tierischen Proteinen (reich an schwefelhaltigen Aminosäuren) und der ausgewogene Gehalt an essenziellen Omega-3- und Omega-6-Fettsäuren unterstützen die epidermalen Barrierefunktionen und verbessern die Talgqualität für ein gesundes und glänzendes Fell.

Gewicht des Hundes (kg)	Tagesration (g/Tag)*		
	Wenig aktiv	Normal aktiv	Sehr aktiv
1	35	40	45
2	55	60	70
3	70	80	95
4	85	95	115
5	100	110	135
6	115	125	150
7	125	140	165
8	135	150	180
9	150	165	195
10	160	175	210

\* Bei den angegebenen Mengen handelt es sich um Richtwerte, die je nach Rasse variieren können.

## SPEZIFISCHE ZUSATZSTOFFE

Sepiolit (0,5 %), *Lactobacillus acidophilus* pasteurisiert (7 mg/kg), L-Carnitin (330 mg/kg), Pentanatriumtriphosphat (0,7 %)