



Erhältlich in: 85 g; 200 g



Lachsöl



Getreidefrei



Optimales  
Wachstum



Anti-Haarballen

# KITTEN BEEF

## Getreidefrei

Die leckere Dose mit Rind für Gourmets auf kleinen Tatzen

Taps, taps, taps ... bei unserem Josera Nassfutter Kitten Beef werden kleine Kätzchen neugierig – und bekommen Appetit. Das leckere Nassfutter für heranwachsende Katzen bis zum 1. Lebensjahr hat mit 70 % Rind und Huhn sowie saftiger Fleischbrühe einiges zu bieten. Lachsöl versorgt die kleinen Samtpfoten außerdem mit essenziellen Omega-3-Fettsäuren.

Und damit es keinen Katzenjammer gibt, können die speziellen diätetischen Pflanzenfasern der Bildung von Haarballen entgegenwirken. So steht dem gesunden Wachstum nichts im Wege

- Für heranwachsende Katzen bis zum 1. Lebensjahr
- Mit Rind und saftiger Fleischbrühe
- Getreidefreie Rezeptur
- Lachsöl liefert auf natürlichem Wege essenzielle Omega-3-Fettsäuren
- Spezielle diätetische Pflanzenfasern können der Bildung von Haarballen entgegenwirken
- Optimales Wachstum dank ausgewogener Rezeptur

### Fütterungsempfehlung 200 g Dose:

Fütterungsempfehlung per 24h /Nassutter	< 4 Monate	4 - 6 Monate	6 - 8 Monate	8 - 12 Monate	Mischfütterung
=	1 - 1,25	1,25 - 1,75	1,75 - 2	1,25 - 1,5	200 g Nassfutter entspricht 50 g Trockenfutter

### Fütterungsempfehlung 85 g Dose:

Fütterungsempfehlung per 24h /Nassutter	< 4 Monate	4 - 6 Monate	6 - 8 Monate	8 - 12 Monate	Mischfütterung
=	2,5 - 3	3 - 4	4 - 4,5	3 - 3,5	85 g Nassfutter entspricht 20 g Trockenfutter

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 heranwachsende Katzen bis zum 12. Monat.

**Zusammensetzung:** Huhn (Herz, Fleisch, Leber, Hals, Magen) 56,0 %; Fleischbrühe 28,3 %; Rind (Fleisch, Niere); 14,0 %; Mineralstoffe 1,4 %; Lachsöl 0,20 %; Flohsamenschalen (Psyllium) 0,10 %

### Analytische Bestandteile:

Protein	%	10,5
Fettgehalt	%	7,5
Rohfaser	%	0,5
Rohasche	%	1,8
Calcium	%	0,33
Phosphor	%	0,24
Feuchtigkeit	%	79,0
Metabolisierbare Energie pro kg	MJ	4,5
Metabolisierbare Energie pro kg	kcal	1.080

### Zusatzstoffe:

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin D3	I.E./kg	200
Vitamin E	mg/kg	51

#### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Taurin	mg/kg	1.500
Zink (Zinksulfat, Monohydrat)	mg/kg	15,0
Mangan (Mangan(II)-sulfat, Monohydrat)	mg/kg	3,00
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest))	mg/kg	1,50
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	0,75