

FILET HUHN MIT ENTE

Kann denn Schlemmen Sünde sein? Echte Gourmets verwöhnt man mit feinen Filets.



Harn-pH Kontrolle



**Getreidefreie
Rezeptur**

Erhältlich in: **70g**

Die leckeren Fleisch- und Fischvariationen von Josera Filet mit vielen saftigen Filetstückchen sorgen für ein unvergleichliches Genusserlebnis. Josera Filet eignet sich durch den hohen Fleischanteil, schmackhaften Innereien und wertvollen Vitaminen und Mineralien optimal als getreidefreies Alleinfuttermittel für Ihren kleinen Feinschmecker.

Leckere Fleischvariation mit 40% saftigen Hühnerfilet-Stückchen

- Optimal für die tägliche getreidefreie Ernährung gesunder und sensibler Katzen geeignet
- Eine gezielte Auswahl der Zutaten fördert einen pH-Wert von 6,0-6,5 und kann somit der Harnsteinbildung entgegenwirken
- Im vorportionierten Frischebeutel für ein volles Geschmackserlebnis

Fütterungsempfehlung:

Fütterungsempfehlung per 24h /Nassfutter	=	2 - 3 kg	3 - 4 kg	4 - 5 kg	5 - 7 kg	Mischfütterung
		1,5-2	2-2,5	2,5-3	3-3,5	70 g Nassfutter entspricht 20 g Trockenfutter

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 Katzen.

Zusammensetzung: Hühnerfilet 40 %; Hühnerbrühe 39 %; Entenherzen 10 %; Hühnerleber; Hühnerfett; Mineralstoffe

Analytische Bestandteile je kg:

Protein	14,0 %
Fettgehalt	5,6 %
Rohfaser	0,4 %
Rohasche	2,3 %
Feuchtigkeit	77,0 %
Calcium	0,25 %
Phosphor	0,22 %
metabolisierbare Energie pro kg	4,5 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	1.075 kcal

Zusatzstoffe:

Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin D3	200 I.E.
Vitamin E	20 mg
Taurin	1.500 mg
Zink (Zinksulfat, Monohydrat)	25,0 mg
Mangan (Mangan(II)-sulfat, Monohydrat)	1,40 mg
Kupfer (Kupfer(II)-sulfat-Pentahydrat)	1,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	0,75 mg