



# FILET POULET ET SAUMON

## SANS CÉRÉALES

À la fois délicieux et nutritifs ? Les véritables gourmets ont besoin d'être chouchoutés avec les meilleurs filets.

Josera Fillet offre une variété de viandes et poissons en délicieux petits morceaux juteux de filet qui procurent une expérience gustative incomparable. Josera Fillet contient une forte proportion de viande, de savoureux abats et des vitamines et oligo-éléments bénéfiques, c'est un aliment complet sans céréales idéal pour votre petit gourmet.

- Pour l'alimentation quotidienne sans céréales de chats sains et sensibles
- Une sélection rigoureuse d'ingrédients favorise un pH de 6,0 à 6,5 et peut ainsi contrer la formation de calculs urinaires
- Une variété de viandes et poissons en délicieux petits morceaux juteux de filet pour tous les goûts
- Dans un sachet fraîcheur pré-portionné pour une expérience gustative complète

### Recommandation:

Recommandations alimentaires par 24h / poids de 4 kg	=	Aliments (humides + secs)	Aliments humides uniquement
		1-2x Filet + 20 g aliments secs	2-3x Filet

Les quantités sont données à titre indicatif et doivent être adaptées à l'état nutritionnel et à l'activité de votre animal. Veillez à ce que votre animal ait de l'eau fraîche à disposition. Après ouverture, conserver au réfrigérateur entre 2 et 6 °C et servir à température ambiante dans les 24 heures.

### Aliment complet pour chats adultes.

**Composition:** 40,0% filet de poulet; 39,0% bouillon de poulet; 10,0% saumon; foie de poulet; graisse de poulet; minéraux

Constituants analytiques:		
protéine	%	11,8
teneur en matières grasses	%	5,7
cellulose brute	%	0,4
cendres brutes	%	2,2
humidité	%	79,0
calcium	%	0,30
phosphore	%	0,25
énergie métabolisable par kg	MJ	4,2
énergie métabolisable par kg	kcal	997

Additifs:		
Additifs nutritionnels par kg:		
vitamine E	mg/kg	20
taurine	mg	1.500

Additifs nutritionnels par kg:		
zinc (sulfate de zinc monohydraté)	mg/kg	25,0
manganèse (sulfate manganoux monohydraté)	mg/kg	1,40
cuivre (sulfate de cuivre(II) pentahydraté)	mg/kg	1,00
iode (iodate de calcium anhydre)	mg/kg	0,75