

Josera
petfood with passion



Tailles d'emballage : 400 g; 2 kg; 4,25 kg; 10 kg
(4,25 kg Exclusivement des partenaires de distribution certifiés JOSERA)

C'EST VENDREDI,
AUJOURD'HUI ? 😊

MARINESSE



SANS CÉRÉALES

Votre chat aime le poisson, ou bien il présente des intolérances ?

JOSERA Marinesse riche en saumon de très bonne qualité sont idéales pour les chats qui sont d'authentiques amateurs de poisson et pour ceux qui souffrent d'intolérances alimentaires. Cette recette unique ne contient que des protéines bien tolérées et elle est dépourvue de céréales. Elle convient donc parfaitement aux chats sensibles.

- › Saumon, pommes de terre et pois sont ici des sources de protéines soigneusement sélectionnées pour une meilleure tolérance
- › Une recette riche en saumon de qualité (30 %) et sans céréales pour les chats exigeants
- › Le pH est maintenu à 6,0-6,5 afin de prévenir la formation des calculs urinaires
- › Hypoallergénique et facile à digérer

	Marinesse / 24 h
2 – 3 kg	30 – 45 g
3 – 4 kg	45 – 55 g
4 – 5 kg	55 – 70 g
5 – 7 kg	70 – 100 g
7 – 10 kg	100 – 130 g

Mettez toujours de l'eau fraîche à la disposition de votre chat.

 **73%**
de protéines animales
Proportion de protéines totales

Protéines
30/15
Graisses

Pour
les chats adultes



Sans
céréales



Hypoallergénique



pH urinaire
6,0-6,5

Constituants analytiques :

Protéines	%	30,0
Matières grasses	%	15,0
Cellulose brute	%	2,2
Cendres brutes	%	6,9
Calcium	%	1,20
Phosphore	%	1,00
Magnésium	%	0,10
Sodium	%	0,40
Potassium	%	0,65
Énergie utilisable*	MJ / kg	16,0
Énergie utilisable*	kcal / kg	3820

Additifs nutritionnels par kg :

Vitamine A	I.E. / kg	24000
Vitamine D3	I.E. / kg	1800
Vitamine E	mg / kg	220
Vitamine B1	mg / kg	15
Vitamine B2	mg / kg	20
Vitamine B6	mg / kg	20
Vitamine B12	mcg / kg	100
Niacine	mg / kg	90
Acide pantothénique	mg / kg	50
Acide folique	mg / kg	5
Biotine	mcg / kg	1000
Taurine	mg / kg	1500
Fer (sulfate de fer, monohydrate)	mg / kg	140
Zinc (chélate de zinc de glycine, hydraté)	mg / kg	170
Manganèse (manganèse-II oxyde)	mg / kg	15
Cuivre (chélate de cuivre de glycine)	mg / kg	18
Iode (iodate de calcium)	mg / kg	1,50
Selenium (selenite de sodium)	mg / kg	**

Additifs technologiques :

Antioxydant : extraits riches en tocophérol d'origine naturelle

* Calculé par EN 16967

** Naturellement présent en quantité suffisante dans la recette