



# HELP

Veterinary Diet

## HYPOALLERGENIC

Unterstützung bei Futtermittelunverträglichkeit und -allergie

Juckt die Katze sich oft oder hat gar kahle Stellen? Das sind meist Symptome einer Futtermittelunverträglichkeit und -allergie - und die müssen Sie nicht einfach hinnehmen. Mit Josera Help Hypoallergenic können Sie Ihrer Samtpfote zu mehr Wohlbefinden verhelfen.

Die hypoallergene Spezialdiät ist dank Lachsprotein als tierisches Monoprotein besonders verträglich und gut geeignet für sensible Katzen. Beim Verdacht auf eine Allergie oder Unverträglichkeit kann eine Ausschlussdiät helfen: Hierbei landet ein Futter im Napf, das für die Katze völlig neu ist. Kommt es bei der Ausschlussdiät zu einer Verbesserung der Symptome, wie Juckreiz oder Durchfall, so ist es sehr wahrscheinlich, dass die Katze gegen eine Zutat des vorher gegebenen Futters allergisch ist oder eine Unverträglichkeit entwickelt hat.

Mit Josera Help Hypoallergenic Trockenfutter kann die Katze endlich wieder beherzt knabbern - und auf Juckreiz verzichten.

- Dank geringer Anzahl an Zutaten für eine hypoallergene Diät geeignet
- Getreidefrei, leicht verdauliche Rezeptur: Kann bei Futtermittelunverträglichkeiten und -allergien helfen
- Tierisches Monoprotein: Lachsprotein als einzige tierische Proteinquelle
- Ausgesuchte Kohlenhydratquellen werden durch vorheriges thermisches Aufschließen noch verträglicher



Analytische Bestandteile:		
Protein	%	29,8
Fettgehalt	%	14,8
Rohfaser	%	2,1
Rohasche	%	7,0
Calcium	%	1,20
Phosphor	%	0,95
Natrium	%	0,45
Magnesium	%	0,10
Kalium	%	0,70
Taurin	mg	1.500
metabolisierbare Energie pro kg	MJ	15,9
metabolisierbare Energie pro kg	kcal	3.811

Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:		
Vitamin A	I.E./kg	24.000
Vitamin D3	I.E./kg	1.800
Vitamin E	mg/kg	220
Vitamin B1	mg/kg	15
Vitamin B2	mg/kg	20
Vitamin B6	mg/kg	20
Vitamin B12	mcg/kg	100

Zusatzstoffe: Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:		
Calcium-D-Pantothenat	mg/kg	50
Niacin	mg/kg	90
Folsäure	mg/kg	5
Biotin	mcg/kg	1.000
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	mg/kg	150
Mangan (Mangan(II)-oxid)	mg/kg	18
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest))	mg/kg	18
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	mg/kg	1,80

**Technologische Zusatzstoffe:**  
Antioxidationsmittel: stark tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.

### Diät-Alleinfuttermittel für ausgewachsene Katzen zur Minderung von Nährstoffunverträglichkeiten.

**Zusammensetzung:** getrocknetes Lachsprotein 30,0 %; getrocknete Kartoffel; Erbsenmehl (natürliche Quelle für Aminosäuren); Geflügelfett; Rübenschnitzel (natürliche Quelle von Ballaststoffen); Kartoffelprotein; hydrolysiertes Fischprotein; Mineralstoffe.



### Lachsprotein

Lachs als tierisches Monoprotein bildet die ideale Grundlage für ein hypoallergenes Futter. Er ist hochverdaulich und liefert der Katze nicht nur hochwertiges Protein, sondern auch wertvolle Fettsäuren.



### Verdauungsunterstützende Rezeptur

Die Rezeptur mit diätetischen Fasern kann das Wachstum einer gesunden Darmflora fördern und die Verdauung regulieren. Indem die Fasern Wasser binden, wird auch die Kotkonsistenz stabilisiert.



### Limitierte Rezeptur

Ausgewählte, gut verdauliche Zutaten und eine reduzierte Anzahl verwendeter Proteinquellen bieten eine Alternative für Tiere mit Futtermittelunverträglichkeit und -allergien.

### Fütterungsempfehlung:

Gewicht	inaktiv / älter	normal aktiv / aktiv
2-3 kg	30-40 g	40-55 g
3-4 kg	40-50 g	55-65 g
4-5 kg	50-60 g	65-75 g
5-7 kg	60-70 g	75-95 g
7-10 kg	70-90 g	95-120 g

Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an. Für eine optimale Wirkung ist ausschließlich das Diätfutter zu verfüttern. Zusätzliche Futtergaben sind mit dem behandelnden Tierarzt vorab abzuklären. Bei Nährstoffunverträglichkeiten: empfohlene Fütterungsdauer 3 - 8 Wochen, bei Nachlassen der Intoleranzerscheinungen unbegrenzt weiterverwendbar. Es wird empfohlen, vor der Verwendung und vor Verlängerung der Fütterungsdauer den Rat eines Tierarztes einzuholen. Proteinquellen: Lachs, Erbse, Kartoffel. Kohlenhydratquellen: Erbse, Kartoffel.

# Josera



# HELP

Veterinary Diet

# HYPOALLERGENIC

## Contribue à aider en cas d'intolérance ou d'allergie alimentaire

Votre chat se gratte souvent, ou son pelage est même dégarni par endroits ? Il s'agit souvent de symptômes d'intolérance et d'allergie alimentaire – mais ce n'est pas une fatalité. Avec Josera Help Hypoallergenic, vous pouvez contribuer au bien-être de votre matou.

Grâce à la protéine de saumon comme seule source de protéine animale, cet aliment diététique hypoallergénique est très digeste et parfaitement adapté aux chats sensibles. Si vous soupçonnez une allergie ou une intolérance alimentaire, il peut être utile de procéder à un régime d'exclusion. On présente ainsi au chat une nourriture avec des ingrédients qu'il n'aura jamais consommés. Si ce régime permet une amélioration des symptômes, comme les démangeaisons ou la diarrhée, il est très probable que le chat soit allergique ou ait développé une intolérance à un ingrédient de la nourriture qu'il mangeait avant.

Grâce aux croquettes Josera Help Hypoallergenic, votre chat pourra enfin recommencer à s'alimenter avec plaisir – sans se gratter.

- Adapté à un régime hypoallergénique grâce à une quantité d'ingrédients limitée
- Recette digeste sans céréales : peut aider en cas d'intolérance ou d'allergie alimentaire
- Monoprotéine animale : une protéine de saumon de haute qualité est la seule source de protéines animales
- Les sources de glucides sélectionnées sont encore plus digestes grâce à un procédé thermique spécifique utilisé lors de la préparation



### Constituants analytiques :

Protéine	%	29,8
Teneur en matières grasses	%	14,8
Cellulose brute	%	2,1
Cendres brutes	%	7,0
Calcium	%	1,20
Phosphore	%	0,95
Sodium	%	0,45
Magnésium	%	0,10
Potassium	%	0,70
Taurine	mg	1.500
énergie métabolisable par kg	MJ	15,9
énergie métabolisable par kg	kcal	3.811

### Additifs nutritionnels par kg :

Vitamine A	I.E./kg	24.000
Vitamine D3	I.E./kg	1.800
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

### Additifs nutritionnels par kg :

D-pantothénate de calcium	mg/kg	50
Niacine	mg/kg	90
Acide folique	mg/kg	5
Biotine	mcg/kg	1.000
Fer (sulfate ferreux, monohydraté)	mg/kg	150
Manganèse (oxyde de manganèse (II))	mg/kg	18
Cuivre (chélate de cuivre(II) et de glycine hydraté (sous forme solide))	mg/kg	18
Iode (iodate de calcium anhydre)	mg/kg	1,80

### Additifs technologiques :

Antioxydant : extrait de tocophérol d'origine naturelle.

**Aliment diététique complet sans céréales pour chats adultes souffrant d'intolérance ou d'allergie alimentaire.**

**Composition :** protéines de saumon déshydraté 30,0 % ; pommes de terre séchées ; farine de pois (source naturelle d'acides aminés) ; graisse de volailles ; pulpe de betterave séchée (source naturelle de fibres) ; protéine de pomme de terre ; protéines de poisson hydrolysées ; substances minérales



## Protéine de saumon

Le saumon comme seule protéine animale d'une recette constitue la base idéale d'une alimentation hypoallergénique. Très digeste, il fournit à l'animal non seulement des protéines de haute qualité, mais aussi des acides gras précieux



## Recette favorisant la digestion

La recette riche en fibres diététiques favorise une flore intestinale saine et une bonne digestion. Les fibres stabilisent également la consistance des selles en captant l'eau.



## Nombre d'ingrédients limité

Les ingrédients digests sélectionnés et le nombre réduit de sources de protéines dans la recette offrent une alternative optimale pour les animaux souffrant d'intolérances alimentaires.

### Recommandation :

Poids	inactif / âgé	activité normale / actif
2-3 kg	30-40 g	40-55 g
3-4 kg	40-50 g	55-65 g
4-5 kg	50-60 g	65-75 g
5-7 kg	60-70 g	75-95 g
7-10 kg	70-90 g	95-120 g

Dosage journalier recommandé. Veillez à ce que votre animal ait toujours de l'eau fraîche à boire. Pour une efficacité optimale, veuillez nourrir l'animal exclusivement avec l'aliment diététique. Veuillez consulter le vétérinaire traitant au préalable pour tout apport supplémentaire de nourriture. Intolérances à certains nutriments : La durée d'utilisation recommandée est de 3 à 8 semaines en cas d'intolérances, mais peut être prolongée indéfiniment si les symptômes d'intolérance diminuent. Il est recommandé de demander l'avis d'un vétérinaire avant l'utilisation et avant de prolonger la période d'alimentation. Sources de protéines : saumon, pois, pommes de terre. Sources de glucides : pois, pommes de terre.

Tailles d'emballage : 400 g ; 2 kg ; 10 kg

05/2022