

INDICATIONS

- ▶ Réduction d'un excès pondéral
- ▶ Régulation de l'apport de glucose (Diabetes mellitus)
- ▶ Régulation du métabolisme des lipides en cas d'hyperlipidémie



400 g

1.6 kg

6 kg



SPECIFIC® FRD WEIGHT REDUCTION

CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES

**1274 kJ /
100 g**

*Low energy
for optimal
weight loss*

La faible teneur en matières grasses et la teneur élevée en fibres se traduisent par une faible densité énergétique. Même en période de perte de poids, cet équilibre permet au propriétaire de donner une quantité de nourriture satisfaisante à son chat et de le rassasier.

pH 6.0-6.4

*Urine pH
control*

Le pH urinaire inférieur à 6.4 joue un rôle bénéfique sur le système urinaire.



*Skin, coat
& joint
support*

Les acides gras Oméga-3 (EPA et DHA issus d'huile de poisson) ont des effets bénéfiques sur la peau et le pelage et aident à maintenir une bonne mobilité articulaire chez les chats en surpoids.



Fibre

**Complex
carbohydrates**

*Diabetes
mellitus*

Grâce à la présence de **glucides complexes et à la teneur élevée en fibres**, la consommation de cet aliment permet une libération progressive du glucose et le rend ainsi adapté aux chats diabétiques.



*L-carnitine &
high protein*

La teneur élevée en protéines contribue à maintenir la masse musculaire et à rassasier le chat pendant la période de perte de poids. La **L-carnitine** permet le transport des acides gras dans les mitochondries et stimule l'oxydation des graisses tout en préservant la masse musculaire.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- ▶ La réussite d'un programme de perte de poids passe par la motivation du propriétaire et par l'utilisation exclusive des aliments **SPECIFIC® FRD/FRW Weight Reduction**. Les propriétaires qui souhaitent faire plaisir à leur chat de temps à autre avec un aliment humide peuvent utiliser SPECIFIC® FRW Weight Reduction.
- ▶ Une fois le poids cible atteint, il est important de continuer à surveiller régulièrement le poids du chat et, si nécessaire, d'ajuster sa ration journalière en conséquence.
- ▶ Dans la plupart des schémas destinés à la gestion du diabète, il est recommandé de répartir la ration journalière sur deux repas. L'heure des repas doit être déterminée par l'activité de l'insuline chez chaque chat.
- ▶ **La concentration accrue en fibres solubles et insolubles** dans SPECIFIC® FRD Weight Reduction stimule la motilité gastrointestinale et favorise la bonne santé du tractus digestif.
- ▶ **Grâce à sa faible teneur en matières grasses**, SPECIFIC® FRD Weight Reduction est également adapté à la gestion de l'hyperlipidémie et de la cholestase.
- ▶ Comme SPECIFIC® FRD Weight Reduction est généralement donné en quantité limitée, **les teneurs en minéraux et en vitamines liposolubles** sont légèrement augmentées.

CONTRE-INDICATIONS

- ▶ Chatons et chattes gestantes ou allaitantes, dont les besoins énergétiques sont élevés.

ANALYSE NUTRITIONNELLE

Nutriment	Teneur par 100 g	Teneur par MJ
Énergie métabolisable kJ	1274	-
Protéines brutes g	32.4	25.4
Matières grasses brutes g	6.7	5.2
Glucides ENA g	33.4	26.2
Cellulose brute g	14.1	11.1
Calcium g	1.10	0.86
Phosphore g	0.65	0.51
Magnésium g	0.060	0.047
Sodium g	0.43	0.34
Amidon g	19.2	15.07
Sucre g	1.8	1.41
L-carnitine mg	30	24
Acides gras Oméga-3 g	0.37	0.29
Ratio Ω -3: Ω -6	1:4	1:4
Eau g	6.8	-

Informations détaillées voir **informations techniques de SPECIFIC®**

INGRÉDIENTS

Protéine de maïs, poudre de cellulose, poissons déshydratés, pois secs, blé, avoine, minéraux (comportant du citrate tripotassique), protéine de pomme de terre, hydrolysate de protéine animale, graisse de porc, maïs, vitamines et oligo-éléments (comportant des traces d'éléments chélatés), méthionine, chlorure d'ammonium, huile de poisson, taurine, L-carnitine. Antioxydants naturels (tocophérols, extrait de romarin et vitamine C).

Ne contient aucun colorant ni arôme artificiel ajouté.

RATIONS JOURNALIÈRES EN GRAMMES

En période de perte de poids, la ration journalière de SPECIFIC® FRD Weight Reduction peut être diminuée jusqu'à 65% comparée à celle recommandée pour un chat à son poids optimal. Chez le chat obèse, la diète totale ou une perte de poids trop rapide sont à proscrire car elles pourraient provoquer une lipidose hépatique.

Le besoin quotidien peut varier d'un chat à l'autre en fonction de facteurs tels que la race, l'environnement, la saison, le niveau d'activité, etc. Il est donc conseillé de surveiller l'état de forme et le poids du chat, et d'ajuster sa ration en conséquence.

			
	*	**	***
kg	Diabète		Reduction
kg	g	g	g
1	25–35	20–25	15–20
2	40–50	30–40	25–30
3	50–70	40–50	35–40
4	60–85	50–60	45–50
5	70–95	60–70	50–60
6	80–110	65–80	55–65
7	90–120	75–90	60–75
8	100–130	80–100	70–80
9	105–145	85–105	75–85
10	115–155	90–115	80–90
11	125–165	100–125	85–100
12	130–175	105–130	90–105

* Chats normaux/chats diabétiques

** Contrôle du poids chez les chats prédisposés à l'obésité

*** Perte de poids chez les chats obèses