

UTILISATIONS

- ▶ Activité accrue, endurance
- ▶ Convalescence après une maladie ou une opération
- ▶ Anorexie, cachexie
- ▶ Stress (métabolique)

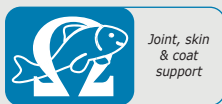


SPECIFIC® CAD ACTIVE

CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES



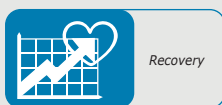
Grâce aux **teneurs élevées en énergie et matières grasses**, associées à la **haute digestibilité des ingrédients**, la ration journalière peut être réduite, ce qui est un avantage pour les chiens qui ont un besoin énergétique élevé. Complet et équilibré, l'aliment comble tous les besoins des chiens très actifs. La **qualité supérieure de ses protéines** favorise le maintien et le développement de la masse musculaire.



Les **acides gras Oméga-3 EPA et DHA (issus d'huile de poisson)** ont un effet bénéfique sur la santé des articulations, de la peau et du pelage.



Contient des **B-1,3/1,6-glucanes** issus de levures de levure boulangère, qui peuvent se lier aux récepteurs des macrophages et ainsi stimuler le système immunitaire et favoriser la réponse immunitaire.



Grâce à la **teneur élevée en énergie**, à la **composition équilibrée en nutriments** et à la **haute digestibilité des ingrédients**, le chien reprend plus facilement du poids pendant sa convalescence.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- ▶ **La teneur accrue en matières grasses** dans SPECIFIC® CAD Active se traduit par une augmentation des concentrations plasmatiques d'acides gras libres, une source d'énergie pour les chiens très actifs.
- ▶ La taurine et la L-Carnitine sont ajoutés pour soutenir la fonction cardiaque. La L-Carnitine est également importante pour le transport des acides gras dans les mitochondries afin de favoriser l'oxydation des graisses et la préservation des muscles.
- ▶ L'aliment est enrichi en **vitamine C** pour favoriser le maintien des taux plasmatiques de vitamine C pendant les périodes d'entraînement.
- ▶ Compte tenu de la **densité énergétique élevée** de SPECIFIC® CAD Active, les rations nécessaires pour un apport suffisant d'énergie et de nutriments sont relativement restreintes. Cela constitue un avantage certain dans les cas de convalescence ou de dysorexie.
- ▶ **Concentré et hyperdigestible**, SPECIFIC® CAD Active garantit une absorption optimale des nutriments à partir de l'alimentation, tout en réduisant le volume des selles.

CONTRE-INDICATIONS

- ▶ Chiens à l'activité limitée (et donc aux besoins énergétiques limités)
- ▶ Chiens souffrant d'hyperlipidémie ou de pancréatite

ANALYSE NUTRITIONNELLE

Nutriment	Teneur / 100 g	Teneur / 1000 kcal*
Énergie métabolisable (kcal)	441	-
Protéines brutes (g)	29,0	65,8
Matières grasses brutes (g)	26,0	59,0
Glucides ENA (g)	27,4	62,1
Cellulose brute (g)	1,1	2,4
Calcium (g)	1,57	3,56
Phosphore (g)	1,05	2,38
Sodium (g)	0,24	0,54
Taurine (g)	0,55	1,25
L-carnitine (mg)	25	57
Acides gras Oméga-3 (g)	1,11	2,52
EPA (g)	0,25	0,57
DHA (g)	0,28	0,63
Ratio n-3:n-6	1:3	1:3
Eau (g)	8,5	-

INGRÉDIENTS







Graisse de porc, blé, protéine de maïs, farine de poisson, poudre d'oeuf, riz, protéine de pomme de terre, minéraux, levure (source de β -1,3/1,6-glucanes 0,1%), dextrose, hydrolysate de protéines animales, huile de poisson, vitamines et oligo-éléments (comportant des traces d'éléments chélatés), coques de psyllium, méthionine, taurine, L-Carnitine, extrait de romarin. Antioxydants naturels (tocophérols, extrait de romarin et vitamine C)

Ne contient aucun colorant ni arôme artificiel ajouté.

RATIONS JOURNALIÈRES EN GRAMMES

Le besoin quotidien peut varier d'un chien à l'autre en fonction de facteurs tels que la race, l'environnement, la saison, le niveau d'activité, etc. Pendant les courses, le besoin énergétique du chien de traîneau peuvent être multiplié par 2-3 par rapport à ceux d'un chien normal. Il est donc conseillé de surveiller l'état de forme et le poids du chien, et d'ajuster sa ration en conséquence.

Compte tenu de la teneur élevée en matières grasses de SPECIFIC® CAD Active, il est recommandé de remplacer l'aliment habituel du chien par SPECIFIC® CAD Active sur une période de 5 à 7 jours.

			
			
	kg	g	g
	2.5	65	55
	5	110	90
	10	185	150
	15	250	205
	20	310	255
	25	365	305
	30	415	345
	35	470	390
	40	515	430
	50	610	510
	60	700	585
	70	785	655
	80	870	725