



Perte de poids - Diabète

PHASE 2

Surpoids < 30% et diabète

COMPOSITION

Protéines animales déshydratées 39% (Canard 39%, Porc 38%, Poulet 23%), riz blanc de Camargue*, fécula de pomme de terre*, lignocellulose, pulpe de betterave, graisse de canard, protéines hydrolysées de poisson blanc sauvage et saumon (4%), levure de bière (3%), Protéines hydrolysées de porc et volaille (2%), huile de tournesol linoléique vierge biologique (1.3%), huile d'anchois et sardines sauvages (1,2%, conservée avec des tocophérols naturels), graines de psyllium, glucosamine (origine marine), sulfate de chondroïtine, inuline de chicorée (FOS), graines de chia, parois de levures *Saccharomyces cerevisiae* (riche en β-Glucanes et MOS), harpagophytum (PC), reine des prés (PA), prêle (PA), feuilles de cassis, yucca schidigera, camellia sp., quillaja saponaria.

*Sources de glucides.

TONIVET PERTE DE POIDS - DIABÈTE PHASE 2 est un aliment diététique complet pour chien adulte qui contribue à réduire progressivement le surpoids lorsqu'il est inférieur à 30% et à réguler l'apport de glucose du chien en surpoids ou de poids optimal.

DISPONIBLE EN SAC DE

3 KG et 12 KG

CONSTITUANTS ANALYTIQUES

	UNITÉ	
Protéine brute	%	35
Matières grasses brutes	%	12
Humidité	%	9.5
Matières minérales	%	7.1
Cellulose brute	%	6.6
ENA Extraits non azotés	%	29.8
Amidon	%	18
Fibres alimentaires totales	%	14.5
Sucres totaux	%	1
Calcium	%	1.3
Phosphore	%	0.9
Sodium	%	0.3
Magnésium	%	0.17
Oméga 3	%	0.7
EPA + DHA	%	0.45
Oméga 6	%	2.1
LA + GLA	%	2.1
Ratio Protéines animales - végétales		88% / 12%
Ratio Protido - Calorique (NRC 85)		106.4g /Mcal
Ratio Protéine brute - Phosphore		38.9
Acides aminés soufrés	%	1.1
Acides aminés aromatiques	%	2.2
EM Energie métabolisable (NRC 85)		328.8 Kcal EM/100g
EM Energie métabolisable (NRC 2006)		336.4 Kcal EM/100g

ADDITIFS NUTRITIONNELS AU (KG)

VITAMINES	UNITÉ			
Vitamine A	UI	22 000	Zinc (Sulfate de zinc monohydraté)	mg 120
Vitamine D3	UI	1800	Zinc (Chélate de zinc d'acides aminés hydratés)	mg 30
Vitamine E	mg	500	Iode (Iodure de potassium)	mg 2.2
Vitamine K3	mg	0.27	Sélénium (Sélénite de sodium)	mg 0.10
Vitamine B1	mg	4.5	Sélénium (Sélénométhionine, Antioxydant secondaire)	mg 0.20
Vitamine B2	mg	8.9		
Vitamine B5	mg	22.10		
Vitamine B6	mg	4.6		
Vitamine B9	mg	2.19		
Vitamine B12	mg	0.13		
Vitamine C	mg	4.25		
Biotine	mg	0.56		
Choline	mg	763		
Niacine	mg	28.42		
OLIGO-ÉLÉMENTS			INGRÉDIENTS FONCTIONNELS	
Cuivre (Sulfate de cuivre II pentahydraté)	mg	21	Glucosamine + Chondroïtine	mg/kg 1100
Cuivre (Chélate de cuivre II d'acides aminés hydratés)	mg	2	L-Carnitine	mg/kg 400
Manganèse (Oxyde de manganèse II)	mg	63	DL Méthionine (3c301)	mg/kg 1000
Manganèse (Chélate de manganèse d'acides aminés hydratés)	mg	5	Taurine	mg/kg 500
			Sépiolite + Montmorillonite	g/kg 7.0
			Complexe Prébiotique : Parois de levures <i>Saccharomyces cerevisiae</i> (MOS & B-Glucanes) / Inuline de chicorée (FOS)	% 0.25
			Levure de bière	% 3

RATION JOURNALIERE

La ration quotidienne est basée sur le poids **ACTUEL** du chien et doit être ajustée toutes les semaines en cas de perte de poids ou tous les mois en cas de maintien du poids.

RATION g/jour Ration g/day	POIDS ADULTE OPTIMAL (kg) OPTIMAL ADULT WEIGHT (kg)	*1/2 1/2													
		3	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80
Perte de poids - Weight loss		65	90	145	190	225	265	300	330	360	390	420	475	525	575
Contrôle du poids - Weight control		70	100	160	210	255	295	330	365	405	435	465	525	585	635
Diabète* - Diabetes		100	140	225	295	350	405	460	510	555	600	645	730	805	885

* Diabète sans obésité

PERTE DE POIDS RAPIDE ET RÉGULATION DES REPAS SUR LA GLYCEMIE



L > 16 MM
TAILLE CROQUETTE

PHASE 2

Surpoids < 30% et diabète



> **Densité énergétique faible (NRC85)** : 329 kcal/100g.

> **Ratio protido-calorique élevé** : 107 g/kcal.

> **L-Carnitine : combustion des graisses accélérée et maintien de la masse musculaire**: 400 mg/kg.



> **Sentiment de satiété augmenté** : Teneur en fibres élevée : 14,5 %.

> **Régulation de l'apport en glucose** : Teneur réduite en sucres, faible indice glycémique.

> **Soutien articulaire** : Glucosamine, Sulfate de chondroïtine 1100 mg/kg.

> **Antioxydants secondaires cellulaires** : aide à protéger les cellules de l'organisme contre les radicaux libres en situation de surpoids : Sélénium organique.

RECOMMANDATIONS

Il est recommandé de consulter un vétérinaire avant utilisation ou prolongation de la période d'utilisation. Utiliser **TONIVET PERTE DE POIDS PHASE 1 & DIABETE** pour un chien en surpoids supérieur de 30% ou un chien et diabétique associé à une obésité (>30%).



MODE D'EMPLOI

Laisser toujours de l'eau fraîche à la disposition de votre chien.



Notre site de production est au cœur de la région Occitanie, au pied de la Montagne Noire dans le Tarn (81). La formulation de nos produits a bénéficié de l'expérience de notre Dr. vétérinaire spécialisé en nutrition canine et féline.

NOS ENGAGEMENTS

- > APPROVISIONNEMENT LOCAL
- > UNE ORIGINE FRANCE GARANTIE



ECO PACK
RECYCLABLE ET
COMPOSTABLE

INFORMATIONS COMMERCIALES

DESIGNATION	POIDS	REFERENCE	GENCOD	ÉCHANTILLON
TONIVET LAB - PERTE DE POIDS-DIABÈTE PHASE 2	3 KG	110390	3 344951 103906	80 G
TONIVET LAB - PERTE DE POIDS-DIABÈTE PHASE 2	12 KG	110395	3 344951 103951	80 G

