



## Articulaire medium & maxi

### COMPOSITION

Protéines animales déshydratées 35% (Canard 43%, Porc 42%, Poulet 15%), maïs, riz blanc de Camargue, graines de lin, huile d'anchois et sardines sauvages (5%, conservée avec des tocophérols naturels), graisse de canard, pulpe de betterave, farine de saumon (3%), Protéines hydrolysées de porc et volaille (2%), lignocellulose, levure de bière (2%), protéine de maïs, glucosamine (origine marine), sulfate de chondroïtine, feuilles d'Aloé vera (écorce, pulpe), inuline de chicorée (FOS), harpagophytum (PC), reine des prés (PA), prêle (PA), feuilles de cassis, graines de psyllium, parois de levures Saccharomyces cerevisiae (riche en β-Glucanes et MOS), yucca schidigera, camellia sp., quillaja saponaria.

### DISPONIBLE EN SAC DE

12 KG

**TONIVET ARTICULAIRE MEDIUM ET MAXI** est un aliment diététique complet pour chien élaboré pour soutenir le métabolisme des articulations en cas d'arthrose.

### CONSTITUANTS ANALYTIQUES

	UNITÉ	
Protéine brute	%	34
Matières grasses brutes	%	14
Humidité	%	9.5
Matières minérales	%	7.3
Cellulose brute	%	3.7
ENA Extraits non azotés	%	31.5
Amidon	%	19
Fibres alimentaires totales	%	12
Sucres totaux	%	1
Calcium	%	1.3
Phosphore	%	0.94
Sodium	%	0.23
Magnésium	%	0.19
Oméga 3	%	3.1
EPA	%	0.95
DHA		0.7
Oméga 6	%	1.7
LA + GLA	%	1.4
Ratio Protéines animales - végétales		83% / 17%
Ratio Protido - Calorique (NRC 85)		97.7g /Mcal
Ratio Protéine brute - Phosphore		36.2
Acides aminés soufrés	%	1.1
Acides aminés aromatiques	%	2.0
EM Energie métabolisable (NRC 85)		348 Kcal EM/100g
EM Energie métabolisable (NRC 2006)		365 Kcal EM/100g

### ADDITIFS NUTRITIONNELS AU (KG)

VITAMINES	UNITÉ	
Vitamine A	UI	22 000
Vitamine D3	UI	1800
Vitamine E	mg	500
Vitamine K3	mg	0.27
Vitamine B1	mg	4.5
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		
Cuivre (Sulfate de cuivre II pentahydraté)	mg	21
Cuivre (Chélate de cuivre II d'acides aminés hydratés)	mg	2
Manganèse (Oxyde de manganèse II)	mg	63
Manganèse (Chélate de manganèse d'acides aminés hydratés)	mg	5

Zinc (Sulfate de zinc monohydraté)	mg	120
Zinc (Chélate de zinc d'acides aminés hydratés)	mg	30
Iode (Iodure de potassium)	mg	2.2
Sélénium (Sélénite de sodium)	mg	0.10
Sélénium (Sélenométhionine, Antioxydant secondaire)	mg	0.20
INGRÉDIENTS FONCTIONNELS		
Glucosamine + Chondroïtine	mg/kg	2510
Harpagophytum (PC), reine des prés (PA), prêle (PA), feuilles de cassis	%	0.5
Taurine	mg/kg	500
L-Carnitine	mg/kg	300
DL Méthionine (3c301)	mg/kg	1000
Sépiolite + Montmorillonite	g/kg	14.7
Complexe Prébiotique : Parois de levures Saccharomyces cerevisiae (MOS & B-Glucanes) / Inuline de chicorée (FOS)	%	0.25
Levure de bière	%	2

RATION g/jour Ration g/day	POIDS ADULTE OPTIMAL (kg) OPTIMAL ADULT WEIGHT (kg)	*1/2 1/2														
		12	14	16	18	20	25	30	35	40	45	50	60	70	80	90
Embonpoint - Overweight		170	185	200	220	235	275	305	340	375	405	425	480	530	580	630
Normal* - Normal		190	210	230	255	270	315	350	390	430	460	485	550	605	665	720
Maigre - Skinny		225	250	275	300	315	365	415	465	505	545	575	655	725	790	855

### RATION JOURNALIERE

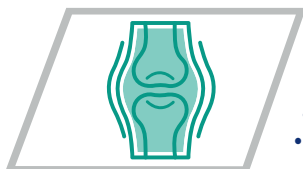
La ration quotidienne est basée sur le poids **ACTUEL** du chien et doit être ajustée toutes les semaines en cas de perte de poids ou tous les mois pour les autres cas.

\* Condition corporelle optimale et activité physique **FAIBLE**.

## SOUTIEN ARTICULAIRE



L > 16 MM  
TAILLE CROQUETTE



#### > Soutien de l'intégrité des articulations :

- Glucosamine, Sulfate de chondroïtine, Harpagophytum, Reine des prés, prêle, feuilles de Cassis

#### > Maintien de la masse musculaire :

- Apport optimal en protéines.
- L-Carnitine : maintien de la masse musculaire, 300 mg/kg.

#### > Action sur la cascade inflammatoire au niveau articulaire :

- Oméga 3 : 3.1%, EPA : 0.95%

#### > Aide à protéger les cellules articulaires contre le vieillissement et les radicaux libres :

- Sélénium organique (antioxydant secondaire).

#### > Aide à la préservation du poids de forme :

- Ratio protido-calorique élevé
- Teneur en sucres complexes et simples diminuée : amidon + sucres = 20%
- Effet de satiété augmenté : Fibres alimentaires totales = 12%
- L-Carnitine : combustion des graisses accélérée

#### > Soutien de la muqueuse digestive :

- Prébiotiques, ingrédients de haute tolérance digestive, Aloé vera, argile 1.5%

### RECOMMANDATIONS

Il est recommandé de consulter un vétérinaire avant utilisation ou prolongation de la période d'utilisation. Utiliser **TONIVET ARTICULAIRE MEDIUM ET MAXI** au départ, pour une période de 3 mois.

### 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 - ARTICULAIRE MEDIUM ET MAXI	12 KG	110335	3 344951 103357	80 G