



Date de création : 04-08-2021

Date de mise à jour : 10-02-2021

## Informations produit

### Type et catégorie d'aliment / Éventuellement objectif nutritionnel particulier reconnu

Aliment complémentaire pour animaux.

### Utilisation

Chez le chien et le chat : nutriments essentiels permettant un fonctionnement optimal des articulations chez l'animal en croissance, chez les chiots de grande taille, chez l'animal vieillissant, chez l'animal convalescent et chez l'animal anormalement conformé.

### Mode d'emploi

Administration orale facilitée par l'appétence des comprimés.

#### - Phase d'attaque 10 jours

- . Animal < 8 kg : 1/2 comprimé par jour.
- . Animal de 8 à 20 kg : 1 comprimé par jour.
- . Animal de 21 à 35 kg : 2 comprimés par jour.
- . Animal de 36 à 50 kg : 3 comprimés par jour.
- . Animal > 50 kg : 4 comprimés par jour.

#### - Phase d'entretien\*

- . Animal < 8 kg : 1/4 comprimé par jour.
- . Animal de 8 à 20 kg : 1/2 comprimé par jour.
- . Animal de 21 à 35 kg : 1 comprimé par jour.
- . Animal de 36 à 50 kg : 1,5 comprimés par jour.
- . Animal > 50 kg : 2 comprimés par jour.

\* En moyenne 30 jours, à renouveler en fonction de l'évolution.

Votre vétérinaire peut être amené à adapter le mode d'emploi proposé. Bien suivre ses recommandations.

### Précautions d'emploi

Conserver à température ambiante.

### Composition par ordre de poids décroissant

Composition :

Phosphate bicalcique, Méthylsulfonylméthane (MSM) 15,7%, Glucosamine 15,7%, Sulfate de chondroïtine 10,5%, acides gras estérifiés au glycérol, sous-produits de porc, sel de magnésium d'acides stéariques, levure de bière, produits de la transformation de végétaux (reine des prés, prêle).

Constituants analytiques :

- Protéines brutes ..... 8,9 %
- Matières grasses brutes ..... 4,4 %
- Cellulose brute ..... 15,4 %
- Cendres brutes ..... 20,3 %
- Humidité ..... 17,0 %

### Liste des additifs

Nutritionnels :

Vitamine E (3a700) ..... 6 579 mg/kg  
Vitamine C (3a300) ..... 13 158 mg/kg  
Zinc (3b604) ..... 1 792 mg/kg  
Manganèse (3b503) ..... 1 710 mg/kg

### Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit

La chondroïtine, le MSM, la glucosamine, le zinc et le manganèse sont des constituants essentiels du cartilage.

La vitamine E et la vitamine C sont des antioxydants qui permettent une diminution de la formation de radicaux libres responsables de l'accélération du vieillissement cellulaire.

## Présentations

---

### Présentation et quantité

LOCOX<sup>®</sup> Boîte de 30 blisters de 10 comprimés. Poids net : 541,5 g  
Code GTIN : 03700454504174  
LOCOX<sup>®</sup> Boîte de 3 blisters de 10 comprimés. Poids net : 54,1 g  
Code GTIN : 03700454504167  
LOCOX<sup>®</sup> Boîte de 120 blisters de 10 comprimés. Poids net : 2,16 kg  
Code GTIN : 03700454504112

### Exploitant agrément

TVM FRANCE  
57 rue des Bardines  
63370 LEMPDES  
FRANCE

Service clients TVM : [service.clients@tvm.fr](mailto:service.clients@tvm.fr)

### Laboratoire



TVM FRANCE  
57 rue des Bardines  
63370 LEMPDES  
Tél : 04.73.61.72.27  
Service clients TVM :  
[service.clients@tvm.fr](mailto:service.clients@tvm.fr) - 04.73.61.75.76  
<http://www.tvm.fr>

### Autres obligations liées à la catégorie

#### Fabricant :

EUROPHARTECH  
Agrément n° FR63291122