



Date de création : 30-11-2021  
Date de mise à jour : 21-09-2020

## Informations produit

---

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

Aliment complémentaire pour animaux.

Solution buvable.

### Utilisation

Chez les chiens, chats, NAC (nouveaux animaux de compagnie : furets, lapins, rongeurs, tortues, oiseaux de cage et de volière) : utilisation lors de :

- périodes difficiles : croissance, lactation, gestation, convalescence ;
- phases de récupération ;
- efforts prolongés ;
- baisse de forme.

### Mode d'emploi

Administration orale.

Verser les gouttes dans la nourriture ou l'eau de boisson une fois par jour pendant 15 à 20 jours. Renouveler si nécessaire.

- Chats et chiens pesant moins de 5 kg : 5 gouttes par jour.
  - Chiens pesant entre 5 et 15 kg : 10 gouttes par jour.
  - Chiens pesant entre 15 et 30 kg : 15 gouttes par jour.
  - Chiens pesant entre 30 et 45 kg : 20 gouttes par jour.
  - Chiens pesant plus de 45 kg : 25 gouttes par jour.
  
  - Furets : 5 gouttes par jour pendant 10 à 15 jours.
  - Lapins d'appartement : 10 gouttes par jour pendant 10 à 15 jours.
  - Hamsters : 2 à 3 gouttes par jour pendant 10 à 15 jours.
  - Cobayes : 1 goutte par jour pour 100 g d'animal pendant 10 jours. En périodes difficiles (convalescence, gestation, lactation) passer à 2, voire 3 gouttes pour 100 g d'animal.
  - Tortues : 1 goutte par jour pour 100 g d'animal 1 à 2 fois par semaine.
  - Oiseaux de cage et de volière : 2 à 5 gouttes par jour selon la taille pendant 10 jours.
- 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 :

Produits de la transformation de végétaux (dont soja), monopropylène glycol, sel de magnésium d'acide glutamique.

- Constituants analytiques :

Protéines brutes ..... 2,6 %  
Matières grasses brutes ..... < 1 %  
Cellulose brute ..... < 1 %  
Cendres brutes ..... 1,2 %  
Humidité ..... 90,8 %

### Liste des additifs

Additifs par kg

- Nutritionnels :

Cuivre sulfate ..... 21 mg  
Manganèse sulfate ..... 203 mg  
Zinc sulfate ..... 15,2 mg  
Vitamine C ..... 39 360 mg  
Vitamine A ..... 677 950 UI  
Vitamine B<sub>1</sub> chlorhydrate ..... 135 mg  
Vitamine B<sub>2</sub> phosphate ..... 271 mg  
Vitamine B<sub>6</sub> ..... 135 mg  
Vitamine B<sub>12</sub> ..... 1,3 mg  
Vitamine D<sub>3</sub> ..... 169 487 UI  
Vitamine E acétate ..... 135 UI  
Vitamine K<sub>3</sub> ..... 138 mg  
Niacinamide ..... 1 355 mg  
Choline chlorure ..... 1 525 mg  
L-lysine monochlorhydrate ..... 169 mg  
Taurine ..... 19 342 mg

- Technologiques :

Conservateur

### Propriétés des ingrédients et caractéristiques du produit

TONIVIT<sup>®</sup> apporte à l'organisme un ensemble équilibré de vitamines, oligo-éléments et acides aminés essentiels. Tous ces éléments concourent à l'action tonique et reconstituante.

Il ne contient pas de protéines animales.

## Présentations

---

### Présentation et quantité

TONIVIT<sup>®</sup> Boîte de 1 flacon de 25 mL

Code GTIN : 03700454507328

### Exploitant agrément

Exploitant :

Laboratoire TVM

57 rue des Bardines

63370 LEMPDES

FRANCE

Enregistrement n° 622 043 305 00052

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

### Laboratoire



TVM FRANCE  
57 rue des Bardines  
63370 LEMPDES

Med'Vet

Tél : 04.73.61.72.27  
Service clients TVM :  
service.clients@tvm.fr - 04.73.61.75.76  
<http://www.tvm.fr>

**Autres obligations liées à la catégorie**

Fabricant :  
EUROPHARTECH  
Agrément n° FR63291122