

# TotaBi® Pasta

## Aliment complémentaire pour chiens et chats

### Complexe de vitamines du groupe B et d'extraits de levure, avec taurine

#### Composition

Graisses végétales (huiles de tournesol et de soja), extrait de malt en poudre, protéines animales transformées, produits de levure (2%)

#### Constituants analytiques

Protéine brute 9 %, matières grasses brutes 46 %, cendres brutes 1,5 %, fibres brutes 1,25 %

#### Additifs par kg

##### Additifs nutritionnels :

3a820 vitamine B1	1'500 mg
3a vitamine B2 (riboflavine)	2'000 mg
3a314 niacine	3'000 mg
3a831 vitamine B6	1'200 mg
3a vitamine B12	2'000 µg
3a841 D-pantothénate de calcium	1'500 mg
3a316 acide folique	200 mg
3a370 taurine	35'000 mg
3a700 vitamine E	2'000 mg

#### Propriétés / Indications

En soutien dans tous les cas de carence en vitamine B complexe comme : perte d'appétit, convalescence, traitement antibiotique, stress mental et physique, faiblesse, fatigue, activité physique intense.

#### Les carences

Les vitamines B soutiennent l'action du système immunitaire et contribuent à la synthèse et à l'homéostasie des cellules (sanguines, musculaire etc.) et des tissus.

#### L'énergie

La taurine est un acide aminé essentiel pour le maintien d'une fonction cardiaque normale chez le chat et soutient la synthèse des protéines.

#### Recommandation d'alimentation

Dosage recommandé :

1 encoche de l'applicateur par jour pour 5 kg de poids corporel des chiens et des chats.

Toujours mettre de l'eau fraîche en abondance à disposition.

#### Durée de l'alimentation recommandée

Il est recommandé de demander l'avis d'un vétérinaire avant toute utilisation.

#### Présentation

Applicateur à 15 ml

Vente uniquement par des professionnels de la santé

#### Fabricant

ICF a division of

NEXTMUNE ITALY S.R.L.

Via G.B. Benzoni, 50

26020 Palazzo Pignano (CR) Italia

Tel. +39 0373 982024; +39 0373 938345

E-mail: [info@icfsrl.it](mailto:info@icfsrl.it)

#### Distribution en Suisse

ufamed SA, 6210 Sursee

[www.ufamed.ch](http://www.ufamed.ch)

N° Agroscope : α CH 32707

#### Mise à jour de l'information

Mars 2024