



## Foire Aux Questions

### Qu'est-ce que TruMune?

TruMune est un produit exclusif à Diamond V qui favorise la santé immunitaire. Destiné aux chiens et aux chats, il contribue au bon fonctionnement des systèmes immunitaire et digestif, et favorise la santé et le bien-être.

### Pourquoi est-il unique?

TruMune n'est pas un composé unique, mais plutôt un ferment microbien formé de multiples composés bioactifs bénéfiques.

### Comment est-il fabriqué?

TruMune est conçu à l'aide de notre plateforme technologique exclusive de fermentation anaérobie de *Saccharomyces cerevisiae*. Ce procédé étroitement surveillé, exclusif à Diamond V, produit des composés bioactifs uniques.

### Comment fonctionne TruMune?

TruMune a de multiples modes d'action<sup>1</sup> :

- **Pouvoir Antioxydant** - aide à réduire le stress oxydatif.
- **Réponse Immunitaire** - favorise l'immunité innée et l'immunité adaptative sans « stimuler » ou renforcer une réponse inutile.
- **Santé Digestive** - soutient l'intégrité du tissu digestif et promeut un équilibre microbien sain.

### Quelles en sont les principales caractéristiques?

- **Naturel<sup>2</sup>** - Nous avons conçu TruMune de manière à ce qu'il s'intègre à l'alimentation de tous les chiens et les chats, y compris aux formules complètes et aux gâteries.
- **Flexibilité Intégrée** - TruMune n'est pas fabriqué avec des grains.
- **Efficacité Démontrée** - Nous nous appuyons uniquement sur des études aux contrôles rigoureux pour valider l'efficacité du produit.
- **Stabilité du Produit** - L'efficacité du composant actif de TruMune n'est pas compromise par les températures extrêmes, le pH ou la technologie largement utilisée de transformation des aliments pour animaux domestiques, y compris l'extrusion.
- **Qualité Constante** - Nous n'utilisons que des ingrédients de qualité, fiables et traçables pour assurer l'uniformité de la production.

### Quels sont les principaux avantages?

Les avantages sont multiples. Des études révèlent que TruMune permet au système immunitaire de l'animal d'atteindre une plus grande partie de son potentiel naturel, ce qui :

- Favorise une plus grande mobilité.
- Soutient des niveaux d'activité plus élevés.
- Optimise la santé et le bien-être<sup>1</sup>.

### TruMune est-il sécuritaire?

Oui

**Est-ce que TruMune a une influence sur la qualité des selles?**

Les études révèlent que TruMune maintient la qualité des selles dans des conditions normales ainsi qu'en situation de stress.

---

**Est-ce que TruMune influence l'appétibilité?**

Les recherches montrent que TruMune n'a aucune incidence sur l'appétibilité.

---

**TruMune est-il stable?**

Oui. Le composant actif de TruMune a une durée de conservation de deux ans et est stable grâce aux conditions d'extrusion et de transformation que l'on trouve normalement dans la fabrication des aliments pour animaux domestiques.

---

**En quoi TruMune est-il différent des autres produits sur le marché?**

Contrairement à de nombreux produits fonctionnels sur le marché, TruMune **n'est pas** un composé unique. TruMune est un ferment microbien qui possède une « empreinte moléculaire » unique composée de multiples composés bioactifs créés à l'aide de la technologie de fermentation brevetée de Diamond V.

---

**Comment TruMune est-il défini par l'Association of American Feed Control Officials (AAFCO)?**

L'Association of American Feed Control Officials définit le composant actif de TruMune comme étant une culture de levure (définition dérivée de la définition 96.8 de l'AAFCO sur les *Saccharomyces cerevisiae*). Bien que TruMune soit un ferment microbien naturel, la culture de levure est le nom officiel de l'ingrédient donné par l'AAFCO qui figure sur l'étiquette.

---



<sup>1</sup>Démontrés dans d'autres produits Diamond V chez diverses espèces, mais pas chez les chiens et les chats.

<sup>2</sup>AAFCO – Selon la définition de l'AAFCO (Association of American Feed Control Officials).