

## **Lysine MP**

**Aliment complémentaire pour chats et chatons, riche en L-lysine.**

### **Composition par gélule**

Gélatine, divers excipients, éléments minéraux.

Additifs nutritionnels : L-lysine HCL 250 mg

### **Constituants analytiques**

Protéine brute 80,3 %, fibres brutes 0,8 %, matières grasses brutes 1,4 %, cendres brutes 0,23 %

### **Propriétés**

L-lysine est un acide aminé essentiel pour les chats, cela signifie qu'il ne peut être produit par l'organisme lui-même, mais doit être fourni par l'alimentation. L-lysine est nécessaire à la synthèse des propres protéines de l'organisme et intervient dans la formation des muscles, la croissance osseuse, la division cellulaire et la cicatrisation. Lysine est également utilisée pour réduire la disponibilité de l'arginine pour la réplication des virus de l'herpès en agissant comme un inhibiteur compétitif de l'arginine.

### **Utilisation**

Pour compenser les carences nutritionnelles en lysine et en période de besoins accrus.

Pour soutenir le système immunitaire.

Pour soutenir le traitement des infections herpétiques, telles que le rhinotrachéite virale féline.

### **Mode d'emploi**

Chatons : 1 à 2 gélules par jour

Chat : 1 à 2 gélules matin et soir

A faire avaler directement au cours du repas ou ouverte dans la nourriture. Suivre les conseils du vétérinaire.

### **Autres remarques**

A conserver à l'abri de l'humidité.

### **Présentation**

Pot à 100 gélules

### **Distribution en Suisse**

ufamed SA, 6210 Sursee

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

### **Agroscope N°:**

α CH 32707

### **Mise en place de l'information**

Octobre 2020