



INDICATIONS: As an aid in the prevention of Nosema in honey bees.

ACTIVE INGREDIENTS: 21 mg fumagillin base (as fumagillin dicyclohexylamine) per g of powder.

DIRECTIONS FOR USE: This jar contains the equivalent of 9.5 g Fumagillin base which is sufficient to prepare 380 Litres of medicated syrup for feeding of 100-110 package colonies or for fall feeding of 50 wintering colonies.

Consult package insert for detailed directions for the preparation of the medicated syrup and dosage instructions.

STORAGE: Store below 25°C, protected from sunlight. Keep from freezing. Once mixed, do not expose medicated syrup to sunlight.

Distributed by:

Can-Vet Animal Health Supplies Ltd.
4-61 Malcolm Road, Guelph, ON N1K 1A7
1-800-265-9754

**Vita Bee Health
Canada Ltd.**
150 Caroline Street
Suite 402 Waterloo
ON N2L 0A5



DIN 02231180

FUMAGILIN-B

**FUMAGILLIN DICYCLOHEXYLAMINE
SOLUBLE POWDER
POUDRE SOLUBLE DE FUMAGILLINE
DICYCLOHEXYLAMINE**

**FOR VETERINARY USE ONLY
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT**



**WARNINGS: See package insert for complete warnings.
MISES EN GARDE : Voir la notice pour les mises en garde complètes.**

INDICATIONS : Pour aider à prévenir la nosémose chez les abeilles.

INGRÉDIENTS ACTIFS : Chaque g de poudre contient 21 mg de fumagilline basique (sous forme de fumagilline dicyclohexylamine) par gramme de poudre.

MODE D'EMPLOI : Ce contenant contient 9,5 g de fumagilline basique ce qui est suffisant pour préparer 380 litres de sirop médicinal et nourrir 100-110 paquets d'abeilles ou pour la ration automnale de 50 colonies hivernales.

Consulter la notice pour les directives détaillées de préparation du sirop médicinal et la posologie.

ENTREPOSAGE : Conserver à une température inférieure à 25 °C, et à l'abri de la lumière. Éviter le gel. Une fois mélangé, ne pas exposer le sirop médicinal au soleil.

Distribué par :

Can-Vet Animal Health Supplies Ltd.
4-61 Malcolm Road, Guelph, ON N1K 1A7
1-800-265-9754

LOT:

EXP:

Equivalent to 21 mg/g fumagillin base

Net 454 g

Équivaut à 21 mg/g fumagilline base

