

Pail (10 kg) Label

Top Strip of Label:

DIN 02231111

Net 10 kg

 **OXYTET-25**
Oxytetracycline hydrochloride powder
Poudre de chlorhydrate d'oxytétracycline

Veterinary Use Only
Antibiotic

Usage vétérinaire seulement
Antibiotique

Left Panel of Label:

ACTIVE INGREDIENT: oxytetracycline hydrochloride, BP 55 mg/g

INDICATIONS: As an aid in the prevention and treatment of American Foul Brood and European Foul Brood in honey bees.

DIRECTIONS FOR USE: *To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use this antibiotic prudently.*

AS A DUSTING POWDER: Thoroughly mix 454 g OXYTET-25 with 3.5 kg of powdered sugar. Apply 32 g of medicated mix per colony on the outer parts or ends of the frames 3 times at 4 to 5 day intervals in the fall and in the spring at least 4 weeks before the main honey flow.

IN SUGAR SYRUP: Dissolve 454 g OXYTET-25 in 300 kg of 1:1 sugar syrup (one part sugar:one part water). Bulk feed 2.5 kg of this medicated syrup per colony 3 times at 3 to 4 day intervals in the fall and in the spring at least 4 weeks before the main honey flow. Medicated syrup should be used immediately and consumed within one week.

To prevent the spreading of the disease, do not use honey from infected colonies for the preparation of medicated syrup.

WARNINGS: To avoid violative residues in honey, Oxytet-25 should be fed early in the spring or fall and consumed by the bees before the main honey flow begins. Complete treatments at least 4 weeks prior to main honey flow. Honey collected in supers before the end of the 4 week withdrawal period should not be harvested for human consumption. Honey from brood nest areas of colonies treated with Oxytet-25 should not be harvested for human consumption. When handling this product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.

STORAGE: Store below 25°C. Keep from freezing.

Right Panel of Label:

INGRÉDIENT ACTIF : Chlorhydrate d'oxytétracycline, BP 55 mg/g

INDICATIONS : Pour aider à la prévention et au traitement de la loque américaine et de la loque européenne chez les abeilles.

MODE D'EMPLOI : *Pour réduire le développement d'une résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.*

COMME SAUPOUDRAGE : Mélanger 454 g d'OXYTET-25 à 3,5 kg de sucre à glacer. Appliquer 3 traitements de 32 g à chaque colonie sur les bouts cadres avec 4 ou 5 jours d'intervalle entre les traitements, à l'automne et au printemps, au moins de 4 semaines avant la grande miellée.

DANS LE SIROP : Dissoudre 454 g d'OXYTET-25 dans 300 kg de sirop simple 1:1 (une partie de sucre pour une part d'eau). Appliquer 3 traitements de 2,5 kg de ce sirop médicamenté à chaque colonie avec 3 ou 4 jours d'intervalle entre les traitements, à l'automne et au printemps, au moins 4 semaines avant la grande miellée. Le sirop médicamenté devrait être utilisé immédiatement et consommé dans la semaine qui suit sa fabrication.

Pour empêcher de répandre la maladie, ne vous servir pas du miel des ruches infectées pour la préparation du sirop médicamenté.

MISES EN GARDE : Pour éviter les résidus illégaux dans le miel, Oxytet-25 doit être administré au début du printemps ou de l'automne et consommé par les abeilles avant le début de la miellée principale. Les traitements doivent être terminés au moins de 4 semaines avant la miellée principale. Le miel extrait dans les hausses avant la fin de la période de retrait de 4 semaines ne doit pas être récolté pour la consommation humaine. Le miel provenant des secteurs de nids à couvain des colonies traitées par Oxytet-25 ne doit pas être récolté pour la consommation humaine. Lors de la manipulation du produit, éviter l'inhalation, l'exposition orale et le contact direct avec la peau ou les yeux. Garder hors de la portée des enfants.

ENTREPOSAGE : Conserver à une température inférieure à 25°C. Éviter le gel.

Bottom Panel of Label:

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

Distributed by / distribué par : Can-Vet Animal Health Supplies Ltd.
4-61 Malcolm Road, Guelph, ON N1K 1A7
1-800-265-9754

LOT:
EXP.:

Pouch (454 g) Label

Top Strip of Label:

DIN 02231111

Net 454 g

 **OXYTET-25**
Oxytetracycline hydrochloride powder
Poudre de chlorhydrate d'oxytétracycline

Veterinary Use Only
Antibiotic

Usage vétérinaire seulement
Antibiotique

Left Panel of Label:

ACTIVE INGREDIENT: oxytetracycline hydrochloride, BP 55 mg/g

INDICATIONS: As an aid in the prevention and treatment of American Foul Brood and European Foul Brood in honey bees.

DIRECTIONS FOR USE: *To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use this antibiotic prudently.*

AS A DUSTING POWDER: Thoroughly mix 454 g OXYTET-25 with 3.5 kg of powdered sugar. Apply 32 g of medicated mix per colony on the outer parts or ends of the frames 3 times at 4 to 5 day intervals in the fall and in the spring at least 4 weeks before the main honey flow.

IN SUGAR SYRUP: Dissolve 454 g OXYTET-25 in 300 kg of 1:1 sugar syrup (one part sugar:one part water). Bulk feed 2.5 kg of this medicated syrup per colony 3 times at 3 to 4 day intervals in the fall and in the spring at least 4 weeks before the main honey flow. Medicated syrup should be used immediately and consumed within one week.

To prevent the spreading of the disease, do not use honey from infected colonies for the preparation of medicated syrup.

WARNINGS: To avoid violative residues in honey, Oxytet-25 should be fed early in the spring or fall and consumed by the bees before the main honey flow begins. Complete treatments at least 4 weeks prior to main honey flow. Honey collected in supers before the end of the 4 week withdrawal period should not be harvested for human consumption. Honey from brood nest areas of colonies treated with Oxytet-25 should not be harvested for human consumption. When handling this product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.

STORAGE: Store below 25°C. Keep from freezing.

Right Panel of Label:

INGRÉDIENT ACTIF : Chlorhydrate d'oxytétracycline, BP 55 mg/g

INDICATIONS : Pour aider à la prévention et au traitement de la loque américaine et de la loque européenne chez les abeilles.

MODE D'EMPLOI : *Pour réduire le développement d'une résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.*

COMME SAUPOUDRAGE : Mélanger 454 g d'OXYTET-25 à 3,5 kg de sucre à glacer. Appliquer 3 traitements de 32 g à chaque colonie sur les bouts cadres avec 4 ou 5 jours d'intervalle entre les traitements, à l'automne et au printemps, au moins de 4 semaines avant la grande miellée.

DANS LE SIROP : Dissoudre 454 g d'OXYTET-25 dans 300 kg de sirop simple 1:1 (une partie de sucre pour une part d'eau). Appliquer 3 traitements de 2,5 kg de ce sirop médicamenté à chaque colonie avec 3 ou 4 jours d'intervalle entre les traitements, à l'automne et au printemps, au moins 4 semaines avant la grande miellée. Le sirop médicamenté devrait être utilisé immédiatement et consommé dans la semaine qui suit sa fabrication.

Pour empêcher de répandre la maladie, ne vous servir pas du miel des ruches infectées pour la préparation du sirop médicamenté.

MISES EN GARDE : Pour éviter les résidus illégaux dans le miel, Oxytet-25 doit être administré au début du printemps ou de l'automne et consommé par les abeilles avant le début de la miellée principale. Les traitements doivent être terminés au moins de 4 semaines avant la miellée principale. Le miel extrait dans les hausses avant la fin de la période de retrait de 4 semaines ne doit pas être récolté pour la consommation humaine. Le miel provenant des secteurs de nids à couvain des colonies traitées par Oxytet-25 ne doit pas être récolté pour la consommation humaine.

Lors de la manipulation du produit, éviter l'inhalation, l'exposition orale et le contact direct avec la peau ou les yeux. Garder hors de la portée des enfants.

ENTREPOSAGE : Conserver à une température inférieure à 25°C. Éviter le gel.

Bottom Panel of Label:

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

Distributed by / distribué par : Can-Vet Animal Health Supplies Ltd.
4-61 Malcolm Road, Guelph, ON N1K 1A7
1-800-265-9754

LOT:
EXP.: