

BAG LABEL (English)

DIN #####

Net – 10 kg

Veterinary Use Only

**Optigrid®
Ractopamine Hydrochloride Premix**

For feed manufacturing use only

Active Ingredient: Contains 100 g/kg of ractopamine hydrochloride, USP.

PREMIX FOR USE IN CATTLE

FOR USE IN CONFINED CATTLE FEEDS ONLY

Indications:

For increased rate of weight gain, improved feed efficiency and increased carcass leanness in confined cattle greater than 400 kg, when fed during the last 28 to 42 days prior to slaughter.

Dosage:

Recommended dosage of ractopamine hydrochloride:

- 10-30 ppm in final feed for increased rate of weight gain and improved feed efficiency
- 20-30 ppm in final feed for improved carcass leanness

IMPORTANT:

Must be thoroughly mixed in feeds before use.

Do not feed undiluted.

Mixing Directions:

Thoroughly mix 100 to 300 grams of Optigrid in 1000 kg of complete beef feed (100% dry matter basis) to provide from 10 to 30 ppm ractopamine hydrochloride per tonne of feed. To ensure adequate mixing, an intermediate blending step should be performed prior to manufacturing a complete feed.

Note:

Optigrid can be used in liquid feed supplements for further blending into complete beef feed. Optigrid medicated liquid feed supplements must be maintained at pH 4.5-7.5 and not used after nine weeks storage.

January 19, 2023

Feeding Directions:

Feed continuously as the sole ration to finishing cattle greater than 400 kg for 28 to 42 days prior to slaughter.

Warnings:

No withdrawal period is required in cattle when treated according to the label.

Do not use in calves to be processed for veal.

Do not use in lactating dairy cattle.

When mixing and handling Optigrid, use protective clothing, impervious gloves, and a dust mask. Operators should wash thoroughly with soap and water after handling. If accidental eye contact occurs, immediately rinse eyes thoroughly with water.

The active ingredient in OPTIGRID is ractopamine hydrochloride. Ractopamine hydrochloride is a beta-adrenergic agonist. Individuals with cardiovascular disease should exercise special caution to avoid exposure.

Keep out of reach of children.

Not for use in humans.

Storage: Store in a cool, dry place below 30°C. Keep from freezing.

HUVEPHARMA EOOD, 3a, Nikolay Haytov Street, Sofia 1113, Bulgaria

Imported and Distributed by: Huvepharma Canada Corporation Inc., 275 Slater Street, Suite 1800, Ottawa, ON K1P 5H9

® Reg'd trademark HUVEPHARMA EOOD

LOT:

EXP.:

DRAFT BAG LABEL (French)

DIN #####

Net – 10 kg

Usage vétérinaire seulement

Optigrid®

Prémélange de chlorhydrate de ractopamine

Réservé à la fabrication d'aliments pour animaux.

Ingrédient actif : Contient 100 g/kg de chlorhydrate de ractopamine, USP.

PRÉMÉLANGE POUR USAGE CHEZ LES BOVINS

POUR USAGE DANS LES ALIMENTS DES BOVINS NOURRIS EN CLAUSTRATION

Indications:

Pour augmenter le taux de gain de poids, améliorer l'indice de conversions des aliments et augmenter la teneur en viande maigre de la carcasse chez les bovins de boucherie nourris en claustration de plus de 400 kg lorsque administré de 28 à 42 jours avant l'abattage.

Posologie:

Posologie recommandée de chlorhydrate de ractopamine:

- De 10 à 30 ppm dans la ration finale pour une augmentation du taux de gain de poids et une amélioration de l'indice de conversion des aliments
- De 20-30 ppm dans la ration finale pour une augmentation de la teneur en viande maigre de la carcasse

IMPORTANT:

Doit être soigneusement mélangé dans l'aliment avant l'utilisation.

Ne pas servir non dilué.

Mode de préparation:

Mélanger soigneusement de 100 à 300 grammes de prémélange Optigrid dans 1 000 kg d'aliment complet pour bovins (sur une base de 100% de matière sèche) pour obtenir de 10 à 30 ppm de chlorhydrate de ractopamine par tonne d'aliment. Pour garantir l'uniformité du mélange, effectuer une première dilution dans une petite quantité d'aliment avant de fabriquer l'aliment complet.

Remarque:

Le prémélange Optigrid peut être ajouté aux suppléments alimentaires liquides afin d'obtenir une meilleure uniformité du mélange dans les aliments complets pour bovins. Les suppléments alimentaires liquides auxquels le médicament Optigrid a été ajouté doivent être conservés à un pH se situant entre 4,5 et 7,5. Ne pas utiliser après neuf d'entreposage.

Mode d'administration:

Servir sans interruption comme seule ration aux bovins en finition de plus de 400 kg pendant les 28 à 42 jours avant l'abattage.

Mises en garde:

Aucun délai d'attente n'est requis pour les bovins traités conformément à la posologie indiquée sur l'étiquette.

Ne pas servir aux veaux destinés à la consommation.

Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation.

Porter des vêtements de protection, des gants imperméables et un masque antipoussière pour mélanger ou manipuler le prémélange Optigrid. Les opérateurs doivent bien se laver avec de l'eau et du savon après toute manipulation. En cas de contact accidentel avec les yeux, rincer à fond immédiatement à grande eau.

Le principe actif d'Optigrid est le chlorhydrate de ractopamine. Le chlorhydrate de ractopamine est un agoniste bêta-adrénergique. Toute personne souffrant d'une maladie cardiovasculaire devrait faire preuve d'une prudence accrue pour éviter toute exposition.

Garder hors de la portée des enfants.

Ce produit n'est pas destiné à l'utilisation humaine.

Entreposage: Conserver dans un endroit frais et sec à moins de 30 °C. Protéger du gel.

HUVEPHARMA EOOD, 3a, Nikolay Haytov Street, Sofia 1113, Bulgaria

Importé et distribué par : Huvepharma Canada Corporation Inc., 275 Slater Street, Suite 1800, Ottawa, ON K1P 5H9

® marque déposée de HUVEPHARMA EOOD