

Pr **TETRA 250**

Tetracycline Hydrochloride Water Soluble Powder
Poudre hydrosoluble de chlorhydrate de tétracycline

**VETERINARY USE ONLY / USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT
ANTIBIOTIC/ANTIBIOTIQUE**

ACTIVE INGREDIENT: Each 400 g contains 100 g tetracycline hydrochloride (250 mg/g).

INDICATIONS:

Calves: As an aid in the treatment of bacterial scours and bacterial pneumonia.

Swine: As an aid in the treatment of bacterial enteritis and bacterial pneumonia.

Lambs: As an aid in the treatment of bacterial enteritis.

Poultry: As an aid in the treatment and prevention of synovitis and bacterial enteritis, hexamitiasis, Blue Comb disease, (transmissible enteritis) and C.R.D.

DOSAGE AND ADMINISTRATION:

To reduce the development of antimicrobial resistance and maintain effectiveness, use this antibiotic prudently.

Swine: 2.5 g powder (5/8 teaspoon) per 5 L of water or milk for 4 or 5 days.

Newborn pigs: 8 2 g powder (1/2 teaspoon) to 32 mL of water. Administer 5 mL of this mixture once every 24 hours for three days.

Calves: For calves under 45 kg, 1.4 g (1/4 teaspoon) powder in water or milk every 12 hours; for calves over 45 kg, 2.8 g (3/4 teaspoon) powder in water or milk every 12 hours for 3 to 5 days.

Lambs: Give 1.0 g (1/4 teaspoon) powder to 136 mL of milk administered as a drench once a day for 3 to 5 days.

Poultry: Blue comb or hexamitiasis (disease specific to turkeys), synovitis, bacterial enteritis and C.R.D.; 2 g (1/2 teaspoon) per 4 litres of water for 3 to 5 days.

Note: 4 g (1 teaspoon) powder contains approximately 1 g of tetracycline hydrochloride.

CAUTION: In all cases provide only medicated drinking water during the treatment period and prepare a fresh solution daily.

WARNINGS: Treated animals must not be slaughtered for use in food for at least 5 days after the latest treatment. Do not use in laying birds. Do not use in lactating dairy cattle. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.

STORAGE: Store at room temperature (15 - 30°C).

INGRÉDIENT ACTIF: Chaque 400 g contient 100 g de chlorhydrate de tétracycline (250 mg/g).

INDICATIONS :

Veaux : Comme aide au traitement des diarrhées bactériennes et des pneumonies bactériennes.

Porcs : Comme aide au traitement des entérites bactériennes et des pneumonies bactériennes.

Agneaux : Comme aide au traitement des entérites bactériennes.

Volailles : Comme aide au traitement et à la prévention des synovites, entérites bactériennes, hexamitiasis (maladie du dindon), maladies de la crête bleue (monocytoses aviaires), entérites transmissibles et maladies respiratoires chroniques (MRC).

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

Pour réduire le développement de résistance aux antimicrobiens et maintenir l'efficacité de cet antibiotique, l'utiliser avec prudence.

Porcs: Entérites et maladies respiratoires (bactériennes) : 2,5 g (5/8 de cuiller à thé) de poudre dans 5 L d'eau ou de lait pendant 4 ou 5 jours.

Porcelets nouveau-nés : 2 g (1/2 cuiller à thé) de poudre dans 32 mL d'eau. Administrer 5 mL de ce mélange toutes les 24 heures pendant trois (3) jours.

Veaux : Pour les veaux de moins de 45 kg, mélanger 1,4 g (1/4 cuiller à thé) de poudre dans l'eau ou le lait chaque 12 heures et pour les veaux de plus de 45 kg, mélanger 2,8 g (3/4 cuiller à thé) de poudre dans l'eau ou le lait chaque 12 heures, pendant 3 à 5 jours.

Agneaux : Mélanger 1 g (1/4 cuiller à thé) de poudre dans 136 mL de lait et administrer à la bouteille une fois par jour pendant 3 à 5 jours.

Volailles : 2 g (1/2 cuiller à thé) dans 4 litres d'eau pendant 3 à 5 jours.

Remarque : 4 g (1 cuiller à thé) de poudre contient environ 1 g de chlorhydrate de tétracycline.

PRÉCAUTION : Ne donner à boire que de l'eau médicamentée pendant le traitement et administrer chaque jour une solution fraîchement préparée.

MISES EN GARDE : Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 5 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas administrer aux volailles en période de ponte. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. 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 la température ambiante (de 15 à 30 °C).

Manufactured by / Fabriqué par: JAAPHARM CANADA INC.

510 Rowntree Dairy Road, Unit # 4, Woodbridge, Ontario L4L 8H2



JAAPHARM
CANADA INC.

NET WEIGHT / POIDS NET:400 g
LOTEXP