

Erythro-Med 100 g pouch
Front panel - bilingual

DIN 02030578

Pr ERYTHRO-MED
ERYTHROMYCIN SOLUBLE POWDER
POUDRE HYDROSOLUBLE D'ÉRYTHROMYCINE

VETERINARY USE ONLY
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT

WATER SOLUBLE ANTIBIOTIC FOR POULTRY
ANTIBIOTIQUE HYDROSOLUBLE POUR VOLAILLES

ACTIVE INGREDIENTS: Each gram contains 115.6 mg of erythromycin (as erythromycin phosphate).

INGRÉDIENTS ACTIFS : Chaque gramme renferme 115,6 mg d'érythromycine (sous forme de phosphate d'érythromycine).

WARNINGS: Treated animals must not be slaughtered for use in food for at least 24 hours after the latest treatment with this drug. Do not feed to birds producing eggs for human consumption. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.

MISES EN GARDE : Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 24 heures après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas administrer dans l'alimentation des oiseaux producteurs d'œufs destinés à 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.

NET CONTENTS / CONTENU NET: 100 g



Bio Agri Mix LP
PO Box 399
Mitchell, ON
N0K 1N0



CONTAINS
ANTIMICROBIAL
USE RESPONSIBLY
CONTIENT UN
ANTIMICROBIEN
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE

Lot
Exp

Erythro-Med 100 g pouch
Side panel - French

INDICATIONS :

Poulets et Dindes : Un antibiotique utilisé comme un aide au traitement et au contrôle de la Maladie Respiratoire Chronique (sacs aériens) et du coryza infectieux. Pour aider au traitement des syndromes de maladies complexes telles que la Crête bleue et la synovite (due à des mycoplasmes ou à des coques).

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION :

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

Poulets et Dindes : 4 g de poudre par 4 L ou 200 g (2 sachets) par 200 L d'eau de boisson et mélangé soigneusement.

Pour distributeur automatique : Ajuster l'appareil pour qu'il distribue 30 mL par 4 L d'eau. Préparer un concentré en dissolvant 500 g (5 sachets) de Erythro-Med dans 3,8 L d'eau. Sert à traiter 500 L d'eau de boisson.

REMARQUES : Préparer des solutions fraîches chaque jour. Doit être la seule eau donnée aux volailles pendant 5 jours. Si elles ne sont pas complètement remises, continuer le traitement pendant 2 ou 3 jours encore. 1 c. à thé équivaut à 4 g.

ENTREPOSAGE : Entreposer dans un endroit sec et frais en-dessous 23°C.

Erythro-Med 100 g pouch
Side panel - English

INDICATIONS:

Chickens and Turkeys: An antibiotic used as an aid in the treatment and control of Chronic Respiratory Disease (air sac) and infectious Coryza. As an aid in the management of complex disease syndromes such as Blue Comb and Synovitis (caused by PPLO or Coccal organisms).

DOSAGE AND ADMINISTRATION:

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

Chickens and Turkeys: 4 g of powder per 4 L or 200 g (2 pouches) per 200 L of drinking water and mix thoroughly.

For automatic proportioners: Set the apparatus to distribute 30 mL per 4 L of drinking water. Prepare the stock solution by dissolving 500 g (5 pouches) of Erythro-Med in 3.8 L of water. This will medicate 500 L of drinking water.

NOTES: Prepare fresh solutions daily. Use as the only source of water for 5 days. If birds have not fully responded, continue medication for 2 or 3 more days. 1 teaspoon equals 4 g.

STORAGE: Store in a dry, cool place below 23°C