

TETRAMED 1000 500 g jar
Main panel - Bilingual

DIN 00894486

Pr TETRAMED 1000

Tetracycline hydrochloride soluble powder
Poudre soluble de chlorhydrate de tétracycline

FOR VETERINARY USE ONLY
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT

Soluble antibiotic for chickens, turkeys, swine, calves, sheep and lambs.
Antibiotique hydrosoluble pour poulets, dindes, porcs, veaux, moutons et agneaux.

ACTIVE INGREDIENT:

Each gram contains tetracycline hydrochloride, USP 1000 mg.

INGRÉDIENT ACTIF :

Chaque gramme contient chlorhydrate de tétracycline, USP 1000 mg.

Net contents / Contenu net: 500 g

Manufactured by / Fabriqué par :



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



CONTAINS
ANTIMICROBIAL
USE RESPONSIBLY
CONTIENT UN
ANTIMICROBIEN
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE

Lot:

Exp:

www.bioagrimix.com

TETRAMED 1000 500 g jar

Side panel - English

INDICATIONS:

As an aid in the treatment of infections caused by or associated with microorganisms susceptible to tetracycline hydrochloride.

Chickens:

Chronic respiratory disease (CRD), cholera, enteritis and Hexamitiasis.

Turkeys:

Chronic respiratory disease (CRD), Bluecomb, cholera, enteritis and Hexamitiasis.

Swine, calves, sheep and lambs:

Enteritis (diarrhea) and respiratory diseases.

DOSAGE AND ADMINISTRATION:

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

Chickens and turkeys:

125 g per 2500 L of water for 3 to 5 days.

For automatic proportioner:

Set the apparatus to distribute 15 mL per 4 L of drinking water (1/2 oz/gallon U.S.). Prepare the stock solution by dissolving 125 g in 9 L of water. This will medicate 2460 L of drinking water.

Swine:

0.25 g of powder per 25 kg of body weight every 12 hours, given as a drench using a dose syringe or 0.5 g of powder per 4 L of drinking water or 125 g per 1000 L of drinking water for 4 or 5 days.

For automatic proportioner:

Set the apparatus to distribute 30 mL per 4 L of drinking water (1 oz/gallon U.S.). Prepare the stock solution by dissolving 125 g in 7.5 L of water. This will medicate 1000 L of drinking water.

Calves (scours):

0.25 g of powder per 50 kg of body weight every 12 hours, given as a drench in water or 125 g per 1125 L of water for 3 to 5 days.

Calves (respiratory diseases):

Double above dosage for 3 to 5 days.

Sheep and lambs:

0.25 g of powder per 25 kg of body weight every 12 hours given as a drench in water for 4 or 5 days.

1 teaspoon equals 4 g.

CAUTIONS:

Only medicated drinking water should be provided during the treatment period and fresh solutions should be prepared daily.

WARNINGS:

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

TETRAMED 1000 500 g jar
Side panel - English

STORAGE:

Protect from light and humidity. Store between 15°C and 30°C.

TETRAMED 1000 500 g jar

Side panel - French

INDICATIONS :

Pour aider au traitement des infections causées par ou associées à des micro-organismes sensibles au chlorhydrate de tétracycline.

Poulets :

Maladie respiratoire chronique (MRC), choléra, entérites et Hexamitiase.

Dindes :

Maladie respiratoire chronique (MRC), entérite transmissible du dindon, choléra, entérites et Hexamitiase.

Porcs, veaux, moutons et agneaux :

Entérites (diarrhées) et maladies respiratoires.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION:

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

Poulets et dindes :

125 g par 2500 L d'eau pendant 3 à 5 jours.

Pour distributeur automatique :

Ajuster l'appareil pour qu'il distribue 15 mL par 4 L d'eau (1/2 oz/gallon E.U.). Préparer un concentré en dissolvant 125 g dans 9 L d'eau. Sert à traiter 2460 L d'eau de boisson.

Porcs :

0.25 g de poudre par 25 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer oralement à l'aide d'une seringue toutes les 12 heures ou 0.5 g de poudre par 4 L d'eau ou 125 g par 1000 L d'eau pendant 4 ou 5 jours.

Pour distributeur automatique :

Ajuster l'appareil pour qu'il distribue 30 mL par 4 L d'eau (1 oz/gallon E.U.) Préparer un concentré en dissolvant 125 g dans 7.5 L d'eau. Sert à traiter 1000 L d'eau de boisson.

Veaux (diarrhée) :

0.25 g de poudre par 50 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer par gavage à toutes les 12 heures ou 125 g par 1125 L d'eau pendant 3 à 5 jours.

Veaux (troubles respiratoires) :

Doubler la dose précédente pendant 3 à 5 jours.

Moutons et agneaux:

0.25 g de poudre par 25 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer par gavage à toutes les 12 heures pendant 4 ou 5 jours.

1 c. à thé équivaut 4 g.

PRÉCAUTIONS :

Ne donner que de l'eau médicamentée pendant la période de traitement. Préparer des solutions fraîches chaque jour.

MISES EN GARDE :

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 5 jours

TETRAMED 1000 500 g jar
Side panel - French

après le dernier traitement avec ce médicament. Ne doit pas être utilisé chez les vaches laitières en lactation. Ne pas utiliser chez les volailles en période de ponte. 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 :

Garder à l'abri de l'humidité et la lumière. Entreposer entre 15°C et 30°C.

TETRAMED 1000 2.5 kg pail

Main panel - Bilingual

DIN 00894486

Pr TETRAMED 1000

Tetracycline hydrochloride soluble powder
Poudre soluble de chlorhydrate de tétracycline

**FOR VETERINARY USE ONLY
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT**

Soluble antibiotic for chickens, turkeys, swine, calves, sheep and lambs.
Antibiotique hydrosoluble pour poulets, dindes, porcs, veaux, moutons et agneaux.

ACTIVE INGREDIENT:

Each gram contains tetracycline hydrochloride, USP 1000 mg.

INGRÉDIENT ACTIF:

Chaque gramme contient chlorhydrate de tétracycline, USP 1000 mg.

Net contents / Contenu net: 2.5 kg

Manufactured by / Fabriqué par :



Bio Agri Mix LP

PO Box 399
Mitchell, ON
N0K 1N0



**CONTAINS
ANTIMICROBIAL
USE RESPONSIBLY**
**CONTIENT UN
ANTIMICROBIEN
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE**

Lot:

Exp:

www.bioagrimix.com

TETRAMED 1000 2.5 kg pail

Side panel - English

INDICATIONS:

As an aid in the treatment of infections caused by or associated with microorganisms susceptible to tetracycline hydrochloride.

Chickens:

Chronic respiratory disease (CRD), cholera, enteritis and Hexamitiasis.

Turkeys:

Chronic respiratory disease (CRD), Bluecomb, cholera, enteritis and Hexamitiasis.

Swine, calves, sheep and lambs:

Enteritis (diarrhea) and respiratory diseases.

DOSAGE AND ADMINISTRATION:

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

Chickens and turkeys:

125 g per 2500 L of water for 3 to 5 days.

For automatic proportioner:

Set the apparatus to distribute 15 mL per 4 L of drinking water (1/2 oz/gallon U.S.). Prepare the stock solution by dissolving 125 g in 9 L of water. This will medicate 2460 L of drinking water.

Swine:

0.25 g of powder per 25 kg of body weight every 12 hours, given as a drench using a dose syringe or 0.5 g of powder per 4 L of drinking water or 125 g per 1000 L of drinking water for 4 or 5 days.

For automatic proportioner:

Set the apparatus to distribute 30 mL per 4 L of drinking water (1 oz/gallon U.S.). Prepare the stock solution by dissolving 125 g in 7.5 L of water. This will medicate 1000 L of drinking water.

Calves (scours):

0.25 g of powder per 50 kg of body weight every 12 hours, given as a drench in water or 125 g per 1125 L of water for 3 to 5 days.

Calves (respiratory diseases):

Double above dosage for 3 to 5 days.

Sheep and lambs:

0.25 g of powder per 25 kg of body weight every 12 hours given as a drench in water for 4 or 5 days.

1 teaspoon equals 4 g.

CAUTIONS:

Only medicated drinking water should be provided during the treatment period and fresh solutions should be prepared daily.

WARNINGS:

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

TETRAMED 1000 2.5 kg pail
Side panel - English

STORAGE:

Protect from light and humidity. Store between 15°C to 30°C.

TETRAMED 1000 2.5 kg pail

Side panel - French

INDICATIONS :

Pour aider au traitement des infections causées par ou associées à des micro-organismes sensibles au chlorhydrate de tétracycline.

Poulets :

Maladie respiratoire chronique (MRC), choléra, entérites et Hexamitiase.

Dindes :

Maladie respiratoire chronique (MRC), entérite transmissible du dindon, choléra, entérites et Hexamitiase.

Porcs, veaux, moutons et agneaux :

Entérites (diarrhées) et maladies respiratoires.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

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

Poulets et dindes :

125 g par 2500 L d'eau pendant 3 à 5 jours.

Pour distributeur automatique :

Ajuster l'appareil pour qu'il distribue 15 mL par 4 L d'eau (1/2 oz/gallon E.U.). Préparer un concentré en dissolvant 125 g dans 9 L d'eau. Sert à traiter 2460 L d'eau de boisson.

Porcs :

0.25 g de poudre par 25 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer oralement à l'aide d'une seringue toutes les 12 heures ou 0.5 g de poudre par 4 L d'eau ou 125 g par 1000 L d'eau pendant 4 ou 5 jours.

Pour distributeur automatique :

Ajuster l'appareil pour qu'il distribue 30 mL par 4 L d'eau (1 oz/gallon E.U.) Préparer un concentré en dissolvant 125 g dans 7.5 L d'eau. Sert à traiter 1000 L d'eau de boisson.

Veaux (diarrhée) :

0.25 g de poudre par 50 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer par gavage à toutes les 12 heures ou 125 g par 1125 L d'eau pendant 3 à 5 jours.

Veaux (troubles respiratoires) :

Doubler la dose précédente pendant 3 à 5 jours.

Moutons et agneaux :

0.25 g de poudre par 25 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer par gavage à toutes les 12 heures pendant 4 ou 5 jours.

1 c. à thé équivaut 4 g.

PRÉCAUTIONS :

Ne donner que de l'eau médicamentée pendant la période de traitement. Préparer des solutions fraîches chaque jour.

MISE EN GARDE :

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 5 jours

TETRAMED 1000 2.5 kg pail

Side panel - French

après le dernier traitement avec ce médicament. Ne doit pas être utilisé chez les vaches laitières en lactation. Ne pas utiliser chez les volailles en période de ponte. 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 :

Garder à l'abri de l'humidité et la lumière. Entreposer entre 15°C et 30°C.

TETRAMED 1000 10 kg pail

Main panel - Bilingual

DIN 00894486

Pr TETRAMED 1000

Tetracycline hydrochloride soluble powder
Poudre soluble de chlorhydrate de tétracycline

**FOR VETERINARY USE ONLY
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT**

Soluble antibiotic for chickens, turkeys, swine, calves, sheep and lambs.
Antibiotique hydrosoluble pour poulets, dindes, porcs, veaux, moutons et agneaux.

ACTIVE INGREDIENT:

Each gram contains tetracycline hydrochloride, USP 1000 mg.

INGRÉDIENT ACTIF :

Chaque gramme contient chlorhydrate de tétracycline, USP 1000 mg.

Net contents / Contenu net: 10 kg

Manufactured by / Fabriqué par :



Bio Agri Mix LP

PO Box 399
Mitchell, ON
N0K 1N0



**CONTAINS
ANTIMICROBIAL
USE RESPONSIBLY
CONTIENT UN
ANTIMICROBIEN
UTILISEZ DE FAÇON RESPONSABLE**

Lot:

Exp:

www.bioagrimix.com

TETRAMED 1000 10 kg pail
Side panel - English

INDICATIONS:

As an aid in the treatment of infections caused by or associated with microorganisms susceptible to tetracycline hydrochloride.

Chickens:

Chronic respiratory disease (CRD), cholera, enteritis and Hexamitiasis.

Turkeys:

Chronic respiratory disease (CRD), Bluecomb, cholera, enteritis and Hexamitiasis.

Swine, calves, sheep and lambs:

Enteritis (diarrhea) and respiratory diseases.

DOSAGE AND ADMINISTRATION:

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

Chickens and turkeys:

125 g per 2500 L of water for 3 to 5 days.

For automatic proportioner:

Set the apparatus to distribute 15 mL per 4 L of drinking water (1/2 oz/gallon U.S.). Prepare the stock solution by dissolving 125 g in 9 L of water. This will medicate 2460 L of drinking water.

Swine:

0.25 g of powder per 25 kg of body weight every 12 hours, given as a drench using a dose syringe or 0.5 g of powder per 4 L of drinking water or 125 g per 1000 L of drinking water for 4 or 5 days.

For automatic proportioner:

Set the apparatus to distribute 30 mL per 4 L of drinking water (1 oz/gallon U.S.). Prepare the stock solution by dissolving 125 g in 7.5 L of water. This will medicate 1000 L of drinking water.

Calves (scours):

0.25 g of powder per 50 kg of body weight every 12 hours, given as a drench in water or 125 g per 1125 L of water for 3 to 5 days.

Calves (respiratory diseases):

Double above dosage for 3 to 5 days.

Sheep and lambs:

0.25 g of powder per 25 kg of body weight every 12 hours given as a drench in water for 4 or 5 days.

1 teaspoon equals 4 g.

CAUTIONS:

Only medicated drinking water should be provided during the treatment period and fresh solutions should be prepared daily.

WARNINGS:

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

TETRAMED 1000 10 kg pail
Side panel - English

STORAGE:

Protect from light and humidity. Store at 15°C to 30°C.

TETRAMED 1000 10 kg pail

Side panel - French

INDICATIONS :

Pour aider au traitement des infections causées par ou associées à des micro-organismes sensibles au chlorhydrate de tétracycline.

Poulets :

Maladie respiratoire chronique (MRC), choléra, entérites et Hexamitiase.

Dindes :

Maladie respiratoire chronique (MRC), entérite transmissible du dindon, choléra, entérites et Hexamitiase.

Porcs, veaux, moutons et agneaux :

Entérites (diarrhées) et maladies respiratoires.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :

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

Poulets et dindes :

125 g par 2500 L d'eau pendant 3 à 5 jours.

Pour distributeur automatique :

Ajuster l'appareil pour qu'il distribue 15 mL par 4 L d'eau (1/2 oz/gallon E.U.). Préparer un concentré en dissolvant 125 g dans 9 L d'eau. Sert à traiter 2460 L d'eau de boisson.

Porcs :

0.25 g de poudre par 25 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer oralement à l'aide d'une seringue toutes les 12 heures ou 0.5 g de poudre par 4 L d'eau ou 125 g par 1000 L d'eau pendant 4 ou 5 jours.

Pour distributeur automatique :

Ajuster l'appareil pour qu'il distribue 30 mL par 4 L d'eau (1 oz/gallon E.U.) Préparer un concentré en dissolvant 125 g dans 7.5 L d'eau. Sert à traiter 1000 L d'eau de boisson.

Veaux (diarrhée) :

0.25 g de poudre par 50 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer par gavage à toutes les 12 heures ou 125 g par 1125 L d'eau pendant 3 à 5 jours.

Veaux (troubles respiratoires) :

Doubler la dose précédente pendant 3 à 5 jours.

Moutons et agneaux :

0.25 g de poudre par 25 kg de poids corporel, diluée dans l'eau et administrer par gavage à toutes les 12 heures pendant 4 ou 5 jours.

1 c. à thé équivaut 4 g.

PRÉCAUTIONS :

Ne donner que de l'eau médicamentée pendant la période de traitement. Préparer des solutions fraîches chaque jour.

MISES EN GARDE :

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 5 jours

TETRAMED 1000 10 kg pail

Side panel - French

après le dernier traitement avec ce médicament. Ne doit pas être utilisé chez les vaches laitières en lactation. Ne pas utiliser chez les volailles en période de ponte. 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 :

Garder à l'abri de l'humidité et la lumière. Entreposer entre 15°C et 30°C.