

OXYTETRACYCLINE 1000 500 g pouch  
Main Panel - bilingual

DIN 02256983

**Pr OXYTETRACYCLINE HCl SOLUBLE POWDER 1000**

Oxytetracycline Hydrochloride Soluble Powder  
Poudre soluble de chlorhydrate d'oxytétracycline

**VETERINARY USE ONLY  
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT**

Soluble antibiotic for calves, swine, chickens and turkeys  
Antibiotique hydrosoluble pour les veaux, porcs, poulets et dindes

**WARNINGS / MISES EN GARDE :** See side panel / voir le panneau latéral

**ACTIVE INGREDIENT / INGRÉDIENT ACTIF :**

|                         |                                |          |
|-------------------------|--------------------------------|----------|
| Each gram contains:     | Oxytetracycline Hydrochloride  | 1000 mg. |
| Chaque gramme contient: | Chlorhydrate d'oxytétracycline | 1000 mg. |

Net contents / Contenu net : 500 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:

OXYTETRACYCLINE 1000 500 g pouch  
Back Panel - English

**INDICATIONS:**

As an aid in the treatment of infections caused by or associated with microorganisms susceptible to oxytetracycline hydrochloride (HCl).

*Calves:* For bacterial scours and bacterial pneumonia.

*Swine:* For bacterial enteritis and bacterial pneumonia.

*Chickens and turkeys:* For the treatment and prevention of synovitis and bacterial enteritis.

**DOSAGE AND ADMINISTRATION:**

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

*Calves and swine* – For individual treatment, 5 g per 1000 kg body weight dissolved in water, twice daily for 2 or 3 days. For mass medication, 10 g per 900 kg of body weight to be provided in drinking water consumed daily for 2 or 3 days.

*Chickens and turkeys* – 100 g per 1350 L of drinking water for 3 or 4 days.

Note: 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 10 days for calves and swine, and 7 days for chickens and turkeys, after the latest treatment with this drug. Do not use in lactating dairy cattle. Do not use in laying birds. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.

**STORAGE:**

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

**INDICATIONS :**

Pour aider au traitement des infections causées par ou associées à des micro-organismes sensibles au chlorhydrate d'oxytétracycline.

***Veaux :*** Pour diarrhée bactérienne et pneumonie bactérienne.

***Porcs :*** Pour entérite bactérienne et pneumonie bactérienne.

***Poulets et dindes :*** Pour le traitement et la prévention de synovite et de l'entérite bactérienne.

**POSOLOGIE ET ADMINISTRATION:**

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

***Veaux et porcs*** – Pour traitement individuel, 5 g par 1000 kg de poids vif dissous dans l'eau 2 fois par jour, pour 2 ou 3 jours. Pour traitement en masse, 10 g par 900 kg de poids vif dissous dans l'eau de boisson consommée quotidiennement pour 2 ou 3 jours.

***Poulets et dindes*** – 100 g par 1350 L d'eau de boisson pour 3 ou 4 jours.

Remarque: Fournir seulement de l'eau médicamentée durant toute la période de traitement et préparer des solutions fraîches quotidiennement.

**MISES EN GARDE :**

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 10 jours pour les veaux et les porcs, et 7 jours pour les poulets et les dindes après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ne pas administrer aux oiseaux 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 de la lumière. Entreposer entre 15°C et 30°C.

OXYTETRACYCLINE 1000 5 kg pail  
Main Panel - bilingual

DIN 02256983

**Pr OXYTETRACYCLINE HCl SOLUBLE POWDER 1000**

Oxytetracycline Hydrochloride Soluble Powder  
Poudre soluble de chlorhydrate d'oxytétracycline

**VETERINARY USE ONLY  
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT**

Soluble antibiotic for calves, swine, chickens and turkeys  
Antibiotique hydrosoluble pour les veaux, porcs, poulets et dindes

**WARNINGS / MISES EN GARDE :** See side panel / voir le panneau latéral

**ACTIVE INGREDIENT / INGRÉDIENT ACTIF :**

|                         |                                |          |
|-------------------------|--------------------------------|----------|
| Each gram contains:     | Oxytetracycline Hydrochloride  | 1000 mg. |
| Chaque gramme contient: | Chlorhydrate d'oxytétracycline | 1000 mg. |

Net contents / Contenu net : 5 kg



**Bio Agri Mix LP**

PO Box 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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

Lot:

Exp:

OXYTETRACYCLINE 1000 5 kg pail  
Side Panel - English

**INDICATIONS:**

As an aid in the treatment of infections caused by or associated with micro-organisms susceptible to oxytetracycline hydrochloride (HCl).

*Calves:* For bacterial scours and bacterial pneumonia.

*Swine:* For bacterial enteritis and bacterial pneumonia.

*Chickens and turkeys:* For the treatment and prevention of synovitis and bacterial enteritis.

**DOSAGE AND ADMINISTRATION:**

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

*Calves and swine* - For individual treatment, 5 g per 1000 kg body weight dissolved in water, twice daily for 2 or 3 days. For mass medication, 10 g per 900 kg of body weight to be provided in drinking water consumed daily for 2 or 3 days.

*Chickens and turkeys* – 100 g per 1350 L of drinking water for 3 or 4 days.

Note: 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 10 days for calves and swine, and 7 days for chickens and turkeys after the latest treatment with this drug. Do not use in lactating dairy cattle. Do not use in laying birds. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.

**STORAGE:**

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

**INDICATIONS :**

Pour aider au traitement des infections causées par ou associées à des micro-organismes sensibles au chlorhydrate d'oxytétracycline.

***Veaux :*** Pour diarrhée bactérienne et pneumonie bactérienne.

***Porcs :*** Pour entérite bactérienne et pneumonie bactérienne.

***Poulets et dindes :*** Pour le traitement et la prévention de synovite et de l'entérite bactérienne.

**POSOLOGIE ET ADMINISTRATION :**

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

***Veaux et porcs*** – Pour traitement individuel, 5 g par 1000 kg de poids vif dissous dans l'eau 2 fois par jour, pour 2 ou 3 jours. Pour traitement en masse, 10 g par 900 kg de poids vif dissous dans l'eau de boisson consommée quotidiennement pour 2 ou 3 jours.

***Poulets et dindes*** – 100 g par 1350 L d'eau de boisson pour 3 ou 4 jours.

Remarque: Fournir seulement de l'eau médicamentée durant toute la période de traitement et préparer des solutions fraîches quotidiennement.

**MISES EN GARDE :**

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 10 jours pour les veaux et les porcs, et 7 jours pour les poulets et les dindes après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ne pas administrer aux oiseaux 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 de la lumière. Entreposer entre 15°C et 30°C.

OXYTETRACYCLINE 1000 10 kg pail  
Main Panel - bilingual

DIN 02256983

**Pr OXYTETRACYCLINE HCl SOLUBLE POWDER 1000**

Oxytetracycline Hydrochloride Soluble Powder  
Poudre soluble de chlorhydrate d'oxytétracycline

**VETERINARY USE ONLY  
USAGE VÉTÉRINAIRE SEULEMENT**

Soluble antibiotic for calves, swine, chickens and turkeys  
Antibiotique hydrosoluble pour les veaux, porcs, poulets et dindes

**WARNINGS / MISES EN GARDE :** See side panel / voir le panneau latéral

**ACTIVE INGREDIENT / INGRÉDIENT ACTIF :**

|                         |                                |          |
|-------------------------|--------------------------------|----------|
| Each gram contains:     | Oxytetracycline Hydrochloride  | 1000 mg. |
| Chaque gramme contient: | Chlorhydrate d'oxytétracycline | 1000 mg. |

Net contents / Contenu net : 10 kg



**Bio Agri Mix LP**

PO Box 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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

Lot:

Exp:

OXYTETRACYCLINE 1000 10 kg pail  
Side Panel - English

**INDICATIONS:**

As an aid in the treatment of infections caused by or associated with microorganisms susceptible to oxytetracycline hydrochloride (HCl).

**Calves:** For bacterial scours and bacterial pneumonia.

**Swine:** For bacterial enteritis and bacterial pneumonia.

**Chickens and turkeys:** For the treatment and prevention of synovitis and bacterial enteritis.

**DOSAGE AND ADMINISTRATION:**

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

**Calves and swine** – For individual treatment, 5 g per 1000 kg body weight dissolved in water, twice daily for 2 or 3 days. For mass medication, 10 g per 900 kg of body weight to be provided in drinking water consumed daily for 2 or 3 days.

**Chickens and turkeys** – 100 g per 1350 L of drinking water for 3 or 4 days.

Note: 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 10 days for calves and swine, and 7 days for chickens and turkeys after the latest treatment with this drug. Do not use in lactating dairy cattle. Do not use in laying birds. When handling the product, avoid inhalation, oral exposure and direct contact with skin or eyes. Keep out of reach of children.

**STORAGE:**

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



**INDICATIONS :**

Pour aider au traitement des infections causées par ou associées à des micro-organismes sensibles au chlorhydrate d'oxytétracycline.

**Veaux :** Pour diarrhée bactérienne et pneumonie bactérienne.

**Porcs :** Pour entérite bactérienne et pneumonie bactérienne.

**Poulets et dindes:** Pour le traitement et la prévention de synovite et de l'entérite bactérienne.

**POSOLOGIE ET ADMINISTRATION :**

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

**Veaux et porcs** – Pour traitement individuel, 5 g par 1000 kg de poids vif dissous dans l'eau 2 fois par jour, pour 2 ou 3 jours. Pour traitement en masse, 10 g par 900 kg de poids vif dissous dans l'eau de boisson consommée quotidiennement pour 2 ou 3 jours.

**Poulets et dindes** – 100 g par 1350 L d'eau de boisson pour 3 ou 4 jours.

Remarque: Fournir seulement de l'eau médicamentée durant toute la période de traitement et préparer des solutions fraîches quotidiennement.

**MISES EN GARDE :**

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 10 jours pour les veaux et les porcs, et 7 jours pour les poulets et les dindes après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ne pas administrer aux oiseaux 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 de la lumière. Entreposer entre 15°C et 30°C.