

Pr **BENZAPRO**

Suspension stérile de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine

Usage Vétérinaire Seulement

Antibiotique

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Benzylpénicilline benzathine BP	150 000 U.I./mL
Benzylpénicilline procaine BP	150 000 U.I./mL

**AGENTS DE CONSERVATION :**

Méthylparabène	0,9 mg/mL
Propylparaben	0,1 mg/mL

**INGRÉDIENTS NON-MÉDICINAUX :**

Citrate de sodium dihydraté	10,87 mg/mL
Phosphate de potassium dihydrogéné	0,3 mg/mL
Diméthicone	0,16 mg/mL
Sorbitan monopalmitate	0,5 mg/mL
Polysorbate 40	0,5 mg/mL
Chlorure de sodium	3,0 mg/mL
Lécithine	5,0 mg/mL
Eau pour injection	ad 1 mL

**INDICATIONS :**

BENZAPRO est indiqué pour aider au traitement de certaines infections d'origine bactérienne, locales ou générales, sensibles à la pénicilline, notamment: la métrite, la gourme et le tétanos chez les **chevaux**; le charbon symptomatique, le piétin, la métrite et le complexe de la fièvre du transport chez les **bovins**; les maladies attribuables aux clostridies et le piétin chez les **moutons**; l'érysipèle, la mammite et la métrite chez les **porcs** de même que la métrite, les infections respiratoires et les infections des plaies chez les **chiens** et les **chats**, dans les cas où l'on désire prolonger l'effet thérapeutique de la pénicilline en ne l'administrant qu'une seule fois.

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :**

Bien agiter avant l'administration. Administrer par voie intramusculaire profonde seulement. Les précautions habituelles d'asepsie devraient être suivies. Il est important de déterminer avec précision le poids de l'animal, de façon à établir la posologie appropriée. Lire attentivement le dépliant avant l'utilisation du produit.

**MISES EN GARDE :**

Benzapro 100 mL label – French – Front Label

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 14 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ce médicament ne doit pas être administré aux chevaux qui doivent être abattus à des fins alimentaires. Les pénicillines peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. 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.

Contenu net : 100 mL



**Bio Agri Mix LP**  
CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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

Lot no.:

Exp.:

DIN 02030551

Pr  
**BENZAPRO**

**Suspension stérile de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine Usage Vétérinaire  
Seulement  
Antibiotique**

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Benzylpénicilline benzathine BP	150 000 U.I./mL
Benzylpénicilline procaine BP	150 000 U.I./mL

**AGENTS DE CONSERVATION :**

Méthylparabène	0,9 mg/mL
Propylparaben	0,1 mg/mL

**INGRÉDIENTS NON-MÉDICINAUX :**

Citrate de sodium dihydraté	10,87 mg/mL
Phosphate de potassium dihydrogéné	0,3 mg/mL
Diméthicone	0,16 mg/mL
Sorbitan monopalmitate	0,5 mg/mL
Polysorbate 40	0,5 mg/mL
Chlorure de sodium	3,0 mg/mL
Lécithine	5,0 mg/mL
Eau pour injection	ad 1 mL

**INDICATIONS :**

BENZAPRO est indiqué pour aider au traitement de certaines infections d'origine bactérienne, locales ou générales, sensibles à la pénicilline, notamment: la métrite, la gourme et le tétanos chez les **chevaux**; le charbon symptomatique, le piétin, la métrite et le complexe de la fièvre du transport chez les **bovins**; les maladies attribuables aux clostridies et le piétin chez les **moutons**; l'érysipèle, la mammite et la métrite chez les **porcs** de même que la métrite, les infections respiratoires et les infections des plaies chez les **chiens** et les **chats**, dans les cas où l'on désire prolonger l'effet thérapeutique de la pénicilline en ne l'administrant qu'une seule fois.

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :**

Bien agiter avant l'administration. Administrer par voie intramusculaire profonde seulement. Les précautions habituelles d'asepsie devraient être suivies. Il est important de déterminer avec précision le poids de l'animal, de façon à établir la posologie appropriée.

Les posologies suivantes sont recommandées :

*Chevaux et bovins* : 6000 U.I. chaque de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 1 mL/25 kg, 10 mL/250 kg, 16 mL/400 kg ou 20 mL/500 kg de poids corporel)

*Moutons et porcs* : 7500 U.I. chaque de benzylpénicilline procaïne et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 1 mL/20 kg, 2 mL/40 kg ou 3 mL/60 kg de poids corporel)

*Chiens et chats* : 15000 U.I. chaque de benzylpénicilline procaïne et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 0,5 mL/5 kg, 1 mL/10 kg ou 2 mL/20 kg de poids corporel)

Remarque :

Répéter le traitement 3 à 5 jours plus tard si nécessaire. Si l'état du patient ne s'améliore pas dans les 36 à 48 heures qui suivent le traitement, l'approche thérapeutique et/ou le diagnostic devrait être réévalué.

### **PRÉCAUTIONS :**

BENZAPRO ne devrait pas être administré aux animaux reconnus comme étant allergiques à la pénicilline. En cas de réaction anaphylactique, administrer de l'épinéphrine immédiatement. Chez les porcelets à la mamelle et les porcs à l'engraissement, l'administration de la benzylpénicilline procaïne peut occasionner une pyrexie transitoire, des vomissements, des frissons ou tremblements et de l'incoordination. Des avortements ont également été reportés chez les truies et les cochettes en gestation.

### **MISES EN GARDE :**

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 14 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ce médicament ne doit pas être administré aux chevaux qui doivent être abattus à des fins alimentaires. Les pénicillines peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. 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 :**

Entreposer en-dessous de 15°C et préserver du gel.

Contenu net : 100 mL



**Bio Agri Mix LP**  
CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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

Pr **BENZAPRO**

Suspension stérile de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine  
Usage Vétérinaire Seulement  
Antibiotique

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Benzylpénicilline benzathine BP	150 000 U.I./mL
Benzylpénicilline procaine BP	150 000 U.I./mL

**AGENTS DE CONSERVATION :**

Méthylparabène	0,9 mg/mL
Propylparaben	0,1 mg/mL

**INGRÉDIENTS NON-MÉDICINAUX :**

Citrate de sodium dihydraté	10,87 mg/mL
Phosphate de potassium dihydrogéné	0,3 mg/mL
Diméthicone	0,16 mg/mL
Sorbitan monopalmitate	0,5 mg/mL
Polysorbate 40	0,5 mg/mL
Chlorure de sodium	3,0 mg/mL
Lécithine	5,0 mg/mL
Eau pour injection	ad 1 mL

**INDICATIONS :**

BENZAPRO est indiqué pour aider au traitement de certaines infections d'origine bactérienne, locales ou générales, sensibles à la pénicilline, notamment: la métrite, la gourme et le tétanos chez les **chevaux**; le charbon symptomatique, le piétin, la métrite et le complexe de la fièvre du transport chez les **bovins**; les maladies attribuables aux clostridies et le piétin chez les **moutons**; l'érysipèle, la mammite et la métrite chez les **porcs** de même que la métrite, les infections respiratoires et les infections des plaies chez les **chiens** et les **chats**, dans les cas où l'on désire prolonger l'effet thérapeutique de la pénicilline en ne l'administrant qu'une seule fois.

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :**

Bien agiter avant l'administration. Administrer par voie intramusculaire profonde seulement. Les précautions habituelles d'asepsie devraient être suivies. Il est important de déterminer avec précision le poids de l'animal, de façon à établir la posologie appropriée. Lire attentivement le dépliant avant l'utilisation du produit.

**MISES EN GARDE :**

Benzapro 250 mL label – French – Front Label

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 14 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ce médicament ne doit pas être administré aux chevaux qui doivent être abattus à des fins alimentaires. Les pénicillines peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. 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.

Contenu net : 250 mL



**Bio Agri Mix LP**  
CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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

Lot no.:

Exp.:

**DIN 02030551**

**Pr**  
**BENZAPRO**

Suspension stérile de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine  
Usage Vétérinaire Seulement  
Antibiotique

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Benzylpénicilline benzathine BP	150 000 U.I./mL
Benzylpénicilline procaine BP	150 000 U.I./mL

**AGENTS DE CONSERVATION :**

Méthylparabène	0,9 mg/mL
Propylparaben	0,1 mg/mL

**INGRÉDIENTS NON-MÉDICINAUX :**

Citrate de sodium dihydraté	10,87 mg/mL
Phosphate de potassium dihydrogéné	0,3 mg/mL
Diméthicone	0,16 mg/mL
Sorbitan monopalmitate	0,5 mg/mL
Polysorbate 40	0,5 mg/mL
Chlorure de sodium	3,0 mg/mL
Lécithine	5,0 mg/mL
Eau pour injection	ad 1 mL

**INDICATIONS :**

BENZAPRO est indiqué pour aider au traitement de certaines infections d'origine bactérienne, locales ou générales, sensibles à la pénicilline, notamment: la métrite, la gourme et le tétanos chez les **chevaux**; le charbon symptomatique, le piétin, la métrite et le complexe de la fièvre du transport chez les **bovins**; les maladies attribuables aux clostridies et le piétin chez les **moutons**; l'érysipèle, la mammite et la métrite chez les **porcs** de même que la métrite, les infections respiratoires et les infections des plaies chez les **chiens** et les **chats**, dans les cas où l'on désire prolonger l'effet thérapeutique de la pénicilline en ne l'administrant qu'une seule fois.

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :**

Bien agiter avant l'administration. Administrer par voie intramusculaire profonde seulement. Les précautions habituelles d'asepsie devraient être suivies. Il est important de déterminer avec précision le poids de l'animal, de façon à établir la posologie appropriée.

Les posologies suivantes sont recommandées :

*Chevaux et bovins* : 6000 U.I. chaque de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 1 mL/25 kg, 10 mL/250 kg, 16 mL/400 kg ou 20 mL/500 kg de poids corporel)

*Moutons et porcs* : 7500 U.I. chaque de benzylpénicilline procaïne et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 1 mL/20 kg, 2 mL/40 kg ou 3 mL/60 kg de poids corporel)

*Chiens et chats* : 15000 U.I. chaque de benzylpénicilline procaïne et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 0,5 mL/5 kg, 1 mL/10 kg ou 2 mL/20 kg de poids corporel)

Remarque :

Répéter le traitement 3 à 5 jours plus tard si nécessaire. Si l'état du patient ne s'améliore pas dans les 36 à 48 heures qui suivent le traitement, l'approche thérapeutique et/ou le diagnostic devrait être réévalué.

#### **PRÉCAUTIONS :**

BENZAPRO ne devrait pas être administré aux animaux reconnus comme étant allergiques à la pénicilline. En cas de réaction anaphylactique, administrer de l'épinéphrine immédiatement. Chez les porcelets à la mamelle et les porcs à l'engraissement, l'administration de la benzylpénicilline procaïne peut occasionner une pyrexie transitoire, des vomissements, des frissons ou tremblements et de l'incoordination. Des avortements ont également été reportés chez les truies et les cochettes en gestation.

#### **MISES EN GARDE :**

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 14 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ce médicament ne doit pas être administré aux chevaux qui doivent être abattus à des fins alimentaires. Les pénicillines peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. 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 :**

Entreposer en-dessous de 15°C et préserver du gel.

Contenu net : 250 mL



**Bio Agri Mix LP**  
CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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

Pr **BENZAPRO**

Suspension stérile de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine  
Usage Vétérinaire Seulement  
Antibiotique

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Benzylpénicilline benzathine BP	150 000 U.I./mL
Benzylpénicilline procaine BP	150 000 U.I./mL

**AGENTS DE CONSERVATION :**

Méthylparabène	0,9 mg/mL
Propylparaben	0,1 mg/mL

**INGRÉDIENTS NON-MÉDICINAUX :**

Citrate de sodium dihydraté	10,87 mg/mL
Phosphate de potassium dihydrogéné	0,3 mg/mL
Diméthicone	0,16 mg/mL
Sorbitan monopalmitate	0,5 mg/mL
Polysorbate 40	0,5 mg/mL
Chlorure de sodium	3,0 mg/mL
Lécithine	5,0 mg/mL
Eau pour injection	ad 1 mL

**INDICATIONS :**

BENZAPRO est indiqué pour aider au traitement de certaines infections d'origine bactérienne, locales ou générales, sensibles à la pénicilline, notamment: la métrite, la gourme et le tétanos chez les **chevaux**; le charbon symptomatique, le piétin, la métrite et le complexe de la fièvre du transport chez les **bovins**; les maladies attribuables aux clostridies et le piétin chez les **moutons**; l'érysipèle, la mammite et la métrite chez les **porcs** de même que la métrite, les infections respiratoires et les infections des plaies chez les **chiens** et les **chats**, dans les cas où l'on désire prolonger l'effet thérapeutique de la pénicilline en ne l'administrant qu'une seule fois.

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :**

Bien agiter avant l'administration. Administrer par voie intramusculaire profonde seulement. Les précautions habituelles d'asepsie devraient être suivies. Il est important de déterminer avec précision le poids de l'animal, de façon à établir la posologie appropriée. Lire attentivement le dépliant avant l'utilisation du produit.

**MISES EN GARDE :**

Benzapro 500 mL label – French – Front Label

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 14 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ce médicament ne doit pas être administré aux chevaux qui doivent être abattus à des fins alimentaires. Les pénicillines peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. 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.

Contenu net : 500 mL



**Bio Agri Mix LP**  
CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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

Lot no.:

Exp.:

**DIN 02030551**

**Pr**  
**BENZAPRO**

Suspension stérile de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine  
Usage Vétérinaire Seulement  
Antibiotique

**INGRÉDIENTS ACTIFS :**

Benzylpénicilline benzathine BP	150,000 U.I./mL
Benzylpénicilline procaine BP	150,000 U.I./mL

**AGENTS DE CONSERVATION :**

Méthylparabène	0.9 mg/mL
Propylparaben	0.1 mg/mL

**INGRÉDIENTS NON-MÉDICINAUX :**

Citrate de sodium dihydraté	10.87 mg/mL
Phosphate de potassium dihydrogéné	0.3 mg/mL
Diméthicone	0.16 mg/mL
Sorbitan monopalmitate	0.5 mg/mL
Polysorbate 40	0.5 mg/mL
Chlorure de sodium	3.0 mg/mL
Lécithine	5.0 mg/mL
Eau pour injection	ad 1 mL

**INDICATIONS :**

BENZAPRO est indiqué pour aider au traitement de certaines infections d'origine bactérienne, locales ou générales, sensibles à la pénicilline, notamment: la métrite, la gourme et le tétanos chez les **chevaux**; le charbon symptomatique, le piétin, la métrite et le complexe de la fièvre du transport chez les **bovins**; les maladies attribuables aux clostridies et le piétin chez les **moutons**; l'érysipèle, la mammite et la métrite chez les **porcs** de même que la métrite, les infections respiratoires et les infections des plaies chez les **chiens** et les **chats**, dans les cas où l'on désire prolonger l'effet thérapeutique de la pénicilline en ne l'administrant qu'une seule fois.

**POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION :**

Bien agiter avant l'administration. Administrer par voie intramusculaire profonde seulement. Les précautions habituelles d'asepsie devraient être suivies. Il est important de déterminer avec précision le poids de l'animal, de façon à établir la posologie appropriée.

Les posologies suivantes sont recommandées :

*Chevaux et bovins* : 6000 U.I. chaque de benzylpénicilline procaine et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 1 mL/25 kg, 10 mL/250 kg, 16 mL/400 kg ou 20 mL/500 kg de poids corporel)

*Moutons et porcs* : 7500 U.I. chaque de benzylpénicilline procaïne et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 1 mL/20 kg, 2 mL/40 kg ou 3 mL/60 kg de poids corporel)

*Chiens et chats* : 15000 U.I. chaque de benzylpénicilline procaïne et de benzylpénicilline benzathine /kg de poids corporel (correspond à 0,5 mL/5 kg, 1 mL/10 kg ou 2 mL/20 kg de poids corporel)

Remarque :

Répéter le traitement 3 à 5 jours plus tard si nécessaire. Si l'état du patient ne s'améliore pas dans les 36 à 48 heures qui suivent le traitement, l'approche thérapeutique et/ou le diagnostic devrait être réévalué.

#### **PRÉCAUTIONS :**

BENZAPRO ne devrait pas être administré aux animaux reconnus comme étant allergiques à la pénicilline. En cas de réaction anaphylactique, administrer de l'épinéphrine immédiatement. Chez les porcelets à la mamelle et les porcs à l'engraissement, l'administration de la benzylpénicilline procaïne peut occasionner une pyrexie transitoire, des vomissements, des frissons ou tremblements et de l'incoordination. Des avortements ont également été reportés chez les truies et les cochettes en gestation.

#### **MISES EN GARDE :**

Les animaux traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 14 jours après le dernier traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les vaches laitières en lactation. Ce médicament ne doit pas être administré aux chevaux qui doivent être abattus à des fins alimentaires. Les pénicillines peuvent causer des réactions allergiques chez les individus sensibilisés. 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 :**

Entreposer en-dessous de 15°C et préserver du gel.

Contenu net : 500 mL



**Bio Agri Mix LP**  
CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0



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