

Pouch, front panel (bilingual) Piperazine 52 – BAM LP

DIN 00236667

Veterinary Use Only

Usage vétérinaire seulement

# Piperazine 52

Piperazine Dihydrochloride Powder

Poudre de dihydrochlorure de pipérazine

Water soluble and Flavoured / Hydrosoluble et aromatisé

Net 400 g

## Active Ingredients

Piperazine Dihydrochloride  
(Piperazine eq. to 52.5% W/W)

% (W/W / p/p)  
97%

## Ingrédients actifs

Dihydrochlorure de pipérazine  
(éq. à 52,5% p/p de pipérazine)

**WARNINGS:** No withdrawal period is required for chickens, chicken eggs and turkeys when treated according to the label. Treated swine must not be slaughtered for use in food for at least 7 days after the latest treatment with this drug. Do not use in horses intended for food. Keep out of reach of children

**MISES EN GARDE :** Aucune période de retrait n'est nécessaire pour les poulets, les œufs de poule et les dindons lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette. Les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 7 jours après le traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la nourriture. Garder hors de la portée des enfants.



Rev. BAM Jan 18/22

## Bio Agri Mix LP

PO Box 399 / CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0

Lot :

Exp.:

## INDICATIONS

PIPERAZINE 52 is a dry, water soluble antiparasitic powder for the removal of large roundworms (*Ascaris*) in POULTRY (chickens and turkeys), large roundworms (*Ascaris*) and nodular worms (*Oesophagostomum*) in SWINE and parasitic worms (*Parascaris equorum*, *Oxyuris equi*, *Triodontophorus tenuicollis* and *Trichonema*) in HORSES.

It can be easily mixed with water or feed and offers all the advantages of piperazine wormers – free from side effects, no purging required, easy to use and effective.

## DOSAGE and ADMINISTRATION

To be administered once, or as directed by a veterinarian. Treatment can be repeated in 30 days if required. For best results, ample water or feeding space is required. Feed this medicated feed as the sole ration for a 24 hour period. Withdraw all feed the night before treatment.

**Chickens and turkeys (water mixing):** Remove regular source of water the night before treatment. Supply only medicated water during treatment period. To prevent reinfestation, clean all pens and equipment after treatment. Prepare medicated water by adding 400 g (1 pouch) to 320 L of water. Give medicated water to birds in the morning. Return to regular water supply after treatment (usually 4 to 8 hours).

**Chickens and turkeys (feed mixing): Chickens:** Prepare medicated feed by adding 400 g (1 pouch) to 200 kg of feed. **Turkeys:** Prepare medicated feed by adding 400 g (1 pouch) to 100 kg of feed.

**Swine (water mixing):** Remove regular source of water the night before treatment. Supply only medicated water during treatment period. To prevent reinfestation, clean all pens and equipment after treatment. Prepare medicated water by adding 400 g (1 pouch) to 130 L of water. Give medicated water in the morning. After it is consumed, return to normal water supply.

**Swine (feed mixing):** Remove all feed the night before treatment. Prepare medicated feed by adding 400 g (1 pouch) to 70 kg of feed. Feed until consumed.

**Swine (individual sow or boar treatment via feed):** Remove all feed the night before treatment. In the morning mix the following amount of PIPERAZINE 52 into the day's feed ration for the animal, and feed until consumed.

175-200 kg body weight.....	42 g
201-225 kg body weight.....	47 g
226-250 kg body weight.....	52 g
251-275 kg body weight.....	58 g
276-300 kg body weight.....	63 g
301-325 kg body weight.....	68 g
326-350 kg body weight.....	73 g
351-375 kg body weight.....	79 g

**Horses (water or feed mixing):** Remove water or all feed the night before treatment. Administer 20 g of powder for each 100 kg of body weight.

## NOTE

1 teaspoonful equals 4 g.

## STORAGE CONDITIONS

Store between 15°C and 25°C. Protect from moisture.

## INDICATIONS

PIPERAZINE 52 est une poudre hydrosoluble antiparasitaire pour éliminer les gros vers ronds (*Ascaris*) chez les VOLAILLES (poulets et dindons), les gros vers ronds (*Ascaris*) et les vers nodulaires (*Oesophagostomum*) chez les PORCS et pour expulser les vers parasites (*Parascaris equorum*, *Oxyuris equi*, *Triodontophorus tenuicollis* et *Trichonema*) chez les CHEVAUX.

On peut facilement le mélanger dans l'eau ou dans la nourriture. Il offre tous les avantages des vermifuges à base de pipérazine – pas d'effets secondaires, pas de jeûne nécessaire, facile à employer et efficace.

## POSOLOGIE et ADMINISTRATION

Pour être administré une fois, ou tel que prescrit par un vétérinaire. On peut répéter le traitement dans 30 jours si nécessaire. Pour de meilleurs résultats, s'assurer que tous les animaux peuvent boire ou manger en même temps. Distribuer à l'exclusion de tout autre aliment pendant une période de 24 heures. Retirer tous les aliments pendant la nuit qui précède le traitement.

**Poulets et dindons (dans l'eau) :** Enlever l'eau de boisson normale la nuit avant le traitement. Ne servir que de l'eau médicamenteuse pendant le traitement. Pour éviter une nouvelle infestation, nettoyer les poulaillers et l'équipement après le traitement.

Préparer l'eau médicamenteuse en ajoutant 400 g (1 sachet) par 320 L d'eau. Servir l'eau médicamenteuse le matin, servir l'eau de boisson normale après le traitement (ordinairement de 4 à 8 heures plus tard).

**Poulets et dindons (dans la nourriture) :** **Poulets :** Préparer la nourriture médicamenteuse en ajoutant 400 g (1 sachet) par 200 kg de nourriture. **Dindons :** Préparer la nourriture médicamenteuse en ajoutant 400 g (1 sachet) par 100 kg de nourriture.

**Porcs (dans l'eau) :** Enlever l'eau de boisson normale la nuit avant le traitement. Ne servir que de l'eau médicamenteuse pendant le traitement. Pour éviter une nouvelle infestation, nettoyer la porcherie et l'équipement après le traitement. Préparer l'eau médicamenteuse en ajoutant 400 g (1 sachet) par 130 L d'eau. Servir l'eau médicamenteuse le matin. Retourner à l'eau de boisson normale lorsque l'eau médicamenteuse a complètement été consommée.

**Porcs (dans la nourriture) :** Enlever toute nourriture la nuit avant le traitement. Préparer la nourriture médicamenteuse en ajoutant 400 g (1 sachet) par 70 kg de nourriture. Servir la nourriture médicamenteuse jusqu'à ce qu'elle soit complètement consommée.

**Porcs (traitement individuel d'une truie ou d'un verrat dans la nourriture) :** Enlever toute nourriture la nuit avant le traitement. Le matin, ajouter la quantité suivante de PIPERAZINE 52 à la ration quotidienne de l'animal et s'assurer qu'il la consomme en entier.

175-200 kg de poids corporel.....	42 g
201-225 kg de poids corporel.....	47 g
226-250 kg de poids corporel.....	52 g
251-275 kg de poids corporel.....	58 g
276-300 kg de poids corporel.....	63 g
301-325 kg de poids corporel.....	68 g
326-350 kg de poids corporel.....	73 g
351-375 kg de poids corporel.....	79 g

**Chevaux (dans l'eau ou dans la nourriture) :** Enlever l'eau ou toute nourriture la nuit avant le traitement. Donner 20 g de poudre pour chaque 100 kg de poids corporel.

## REMARQUE

1 c. à thé équivaut à 4 g.

## CONDITIONS D'ENTREPOSAGE :

Entreposer entre 15°C et 25°C. Protéger contre l'humidité.

Label 25 kg, front panel (bilingual) Piperazine 52 – BAM LP

DIN 00236667

Veterinary Use Only

Usage vétérinaire seulement

# Piperazine 52

Piperazine Dihydrochloride Powder

Poudre de dihydrochlorure de pipérazine

Net 25 kg

## Active Ingredients

Piperazine Dihydrochloride  
(Piperazine eq. to 52.5% W/W)

% (W/W / p/p)

97%

## Ingrédients actifs

Dihydrochlorure de pipérazine  
(éq. à 52,5% p/p de pipérazine)

**WARNINGS:** No withdrawal period is required for chickens, chicken eggs and turkeys when treated according to the label. Treated swine must not be slaughtered for use in food for at least 7 days after the latest treatment with this drug. Do not use in horses intended for food. Keep out of reach of children

**MISES EN GARDE :** Aucune période de retrait n'est nécessaire pour les poulets, les œufs de poule et les dindons lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette. Les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins 7 jours après le traitement avec ce médicament. Ne pas utiliser chez les chevaux destinés à la nourriture. Garder hors de la portée des enfants.



## Bio Agri Mix LP

PO Box 399 / CP 399  
Mitchell, ON  
N0K 1N0

Rev. BAM Jan 18/22

Lot :

Exp.:

## INDICATIONS

PIPERAZINE 52 is a dry, water soluble antiparasitic powder for the removal of large roundworms (*Ascaris*) in POULTRY (chickens and turkeys), large roundworms (*Ascaris*) and nodular worms (*Oesophagostomum*) in SWINE and parasitic worms (*Parascaris equorum*, *Oxyuris equi*, *Triodontophorus tenuicollis* and *Trichonema*) in HORSES.

It can be easily mixed with water or feed and offers all the advantages of piperazine wormers – free from side effects, no purging required, easy to use and effective.

## DOSAGE and ADMINISTRATION

To be administered once, or as directed by a veterinarian. Treatment can be repeated in 30 days if required. For best results, ample water or feeding space is required. Feed this medicated feed as the sole ration for a 24 hour period. Withdraw all feed the night before treatment.

**Chickens and turkeys (water mixing):** Remove regular source of water the night before treatment. Supply only medicated water during treatment period. To prevent reinfestation, clean all pens and equipment after treatment. Prepare medicated water by adding 400 g of powder to 320 L of water or 1 kg of powder to 800 L of water. Give medicated water to birds in the morning. Return to regular water supply after treatment (usually 4 to 8 hours).

**Chickens and turkeys (feed mixing): Chickens:** Prepare medicated feed by adding 400 g of powder to 200 kg of feed or 2 kg of powder to 1000 kg of feed. **Turkeys:** Prepare medicated feed by adding 400 g of powder to 100 kg of feed or 4 kg of powder to 1000 kg of feed.

**Swine (water mixing):** Remove regular source of water the night before treatment. Supply only medicated water during treatment period. To prevent reinfestation, clean all pens and equipment after treatment. Prepare medicated water by adding 400 g of powder to 130 L of water or 1 kg of powder to 325 L of water. Give medicated water in the morning. After it is consumed, return to normal water supply.

**Swine (feed mixing):** Remove all feed the night before treatment. Prepare medicated feed by adding 400 g of powder to 70 kg of feed or 1 kg of powder to 175 kg of feed. Feed until consumed.

**Swine (individual sow or boar treatment via feed):** Remove all feed the night before treatment. In the morning mix the following amount of PIPERAZINE 52 into the day's feed ration for the animal, and feed until consumed.

175-200 kg body weight.....	42 g
201-225 kg body weight.....	47 g
226-250 kg body weight.....	52 g
251-275 kg body weight.....	58 g
276-300 kg body weight.....	63 g
301-325 kg body weight.....	68 g
326-350 kg body weight.....	73 g
351-375 kg body weight.....	79 g

**Horses (water or feed mixing):** Remove water or all feed the night before treatment. Administer 20 g of powder for each 100 kg of body weight.

## NOTE

1 teaspoonful equals 4 g.

## STORAGE CONDITIONS

Store between 15°C and 25°C. Protect from moisture.

## INDICATIONS

PIPERAZINE 52 est une poudre hydrosoluble antiparasitaire pour éliminer les gros vers ronds (*Ascaris*) chez les VOLAILLES (poulets et dindons), les gros vers ronds (*Ascaris*) et les vers nodulaires (*Oesophagostomum*) chez les PORCS et pour expulser les vers parasites (*Parascaris equorum*, *Oxyuris equi*, *Triodontophorus tenuicollis* et *Trichonema*) chez les CHEVAUX.

On peut facilement le mélanger dans l'eau ou dans la nourriture. Il offre tous les avantages de vermifuges à base de pipérazine – pas d'effets secondaires, pas de jeûne nécessaire, facile à employer et efficace.

## POSOLOGIE et ADMINISTRATION

Pour être administré une fois, ou tel que prescrit par un vétérinaire. On peut répéter le traitement dans 30 jours si nécessaire. Pour de meilleurs résultats, s'assurer que tous les animaux peuvent boire ou manger en même temps. Distribuer à l'exclusion de tout autre aliment pendant une période de 24 heures. Retirer tous les aliments pendant la nuit qui précède le traitement.

**Poulets et dindons (dans l'eau) :** Enlever l'eau de boisson normale la nuit avant le traitement. Ne servir que de l'eau médicamenteuse pendant le traitement. Pour éviter une nouvelle infestation, nettoyer les poulaillers et l'équipement après le traitement. Préparer l'eau médicamenteuse en ajoutant 400 g de poudre par 320 L d'eau ou 1 kg de poudre par 800 L d'eau. Servir l'eau médicamenteuse le matin, servir l'eau de boisson normale après le traitement (ordinairement de 4 à 8 heures plus tard).

**Poulets et dindons (dans la nourriture) :** **Poulets :** Préparer la nourriture médicamenteuse en ajoutant 400 g de poudre par 200 kg de nourriture ou 2 kg de poudre par 1000 kg de nourriture. **Dindons :** Préparer la nourriture médicamenteuse en ajoutant 400 g de poudre par 100 kg de nourriture ou 4 kg de poudre par 1000 kg de nourriture.

**Porcs (dans l'eau) :** Enlever l'eau de boisson normale la nuit avant le traitement. Ne servir que de l'eau médicamenteuse pendant le traitement. Pour éviter une nouvelle infestation, nettoyer la porcherie et l'équipement après le traitement. Préparer l'eau médicamenteuse en ajoutant 400 g de poudre par 130 L ou 1 kg de poudre par 325 L d'eau. Servir l'eau médicamenteuse le matin. Retourner à l'eau de boisson normale lorsque l'eau médicamenteuse a complètement été consommée.

**Porcs (dans la nourriture) :** Enlever toute nourriture la nuit avant le traitement. Préparer la nourriture médicamenteuse en ajoutant 400 g de poudre par 70 kg de nourriture ou 1 kg de poudre par 175 kg de nourriture. Servir la nourriture médicamenteuse jusqu'à ce qu'elle soit complètement consommée.

**Porcs (traitement individuel d'une truie ou d'un verrat dans la nourriture) :** Enlever toute nourriture la nuit avant le traitement. Le matin, ajouter la quantité suivante de PIPERAZINE 52 à la ration quotidienne de l'animal et s'assurer qu'il la consomme en entier.

175-200 kg de poids corporel .....	42 g
201-225 kg de poids corporel .....	47 g
226-250 kg de poids corporel .....	52 g
251-275 kg de poids corporel .....	58 g
276-300 kg de poids corporel .....	63 g
301-325 kg de poids corporel .....	68 g
326-350 kg de poids corporel .....	73 g
351-375 kg de poids corporel .....	79 g

**Chevaux (dans l'eau ou dans la nourriture) :** Enlever l'eau ou toute nourriture la nuit avant le traitement. Donner 20 g de poudre pour chaque 100 kg de poids corporel.

## REMARQUE

1 c. à thé équivaut à 4 g.

Label 25 kg, right panel (French version) Piperazine 52 – BAM LP

**CONDITIONS D'ENTREPOSAGE**

Entreposer entre 15°C et 25°C. Protéger contre l'humidité.