

DIN 00867349

**Deccox 6%®****Premix****Veterinary Use Only****For Feed Manufacturing Use Only****Active Ingredient: Each kg contains 60 grams of Decoquinatate****Cattle****Indications**

As an aid in the prevention of coccidiosis caused by *Eimeria bovis* and *E. zuernii* in non-ruminating and ruminating calves and cattle.

**Direction for use**

The recommended use level is 0.5 mg of decoquinatate per kg of body weight (25 grams of decoquinatate per metric tonne of feed), to be administered daily.

**Mixing directions**

Use 417 grams of Deccox 6% Premix per metric tonne of complete cattle feed. Ensure thorough dispersion of Deccox 6% Premix throughout the feed. For inclusion in a supplement which is to be fed at a rate of 500 grams per head per day, use Deccox 6% Premix as shown below. To calculate the inclusion rate for Deccox 6% Premix for other weights of cattle or other feeding rates of supplement, use the ratios in the following table.

<b>Supplement to be fed at a rate of 500g/head/day</b>	
<b>Body Weight</b>	<b>Deccox 6% Premix per tonne</b>
100 kg	1.7 kg
200 kg	3.3 kg
300 kg	5.0 kg

When fed at a rate of 500 grams per head per day, the above medicated supplement will deliver 0.5 mg/kg of body weight/day to the treated animal.

**Feeding directions**

Feed for at least 28 days when coccidiosis is likely to be a hazard.

**Cautions**

Do not use this drug for the treatment of outbreaks of coccidiosis.

**Warnings**

No withdrawal period is required when Deccox 6% is used according to the label.  
Do not use in lactating dairy cows producing milk for human consumption.  
Keep out of reach of children.

**Sheep****Indications**

As an aid in the prevention of coccidiosis caused by pathogenic *Eimeria spp.* in lambs fed in confinement.

**Direction for use**

Lambs: The recommended use level is 0.5 mg of decoquinatate per kg of body weight.

**Mixing instructions:**

Depending on feed intake level, use 1.67 or 3.34 kg per metric tonne of complete feed to result in a daily dose level of 0.5 mg of decoquinatate per kg body weight. Ensure thorough dispersion of Deccox 6% Premix throughout the feed.

Lamb Daily feeding rate (g feed intake / kg BW)	Rate of inclusion of Deccox 6% premix in feed	Decoquinatate level in feed (g/tonne)
50 g /10 kg	1.67 kg / tonne	100
25 g /10 kg	3.34 kg / tonne	200

**Feeding directions**

Feed for at least 28 days during periods of coccidiosis exposure, or when experience indicates that coccidiosis is likely to be a hazard.

**Cautions:**

This product should only be used in lambs infected, or likely to become infected, with *Eimeria spp.* The use of the product will maintain normal growth under conditions of coccidial challenge but does not improve growth of healthy lambs. Efficacy of decoquinatate treatment during clinical outbreaks of coccidiosis in lambs has not been demonstrated.

**Warnings**

No withdrawal period is required when Deccox 6% is used according to the label.  
Do not use in lactating ewes producing milk for human consumption.  
Keep out of reach of children.

**Broiler chickens**

**Indications**

As an aid in the prevention of caecal and intestinal coccidiosis caused by *Eimeria tenella*, *E. necatrix*, *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima* and *E. mivati* in broiler chickens.

**Direction for use**

The recommended use level is 0.003% (30 grams of decoquinatate per metric tonne of feed).

**Mixing directions**

Use 500 grams of Deccox 6% Premix per metric tonne of complete broiler feed. Ensure thorough dispersion of Deccox 6% Premix throughout the feed.

**Feeding directions**

Feed medicated Starter, Grower and Finisher feeds as sole ration from day-old to slaughter.

**Cautions**

1. Do not use this drug for the treatment of outbreaks of coccidiosis.
2. Consult a veterinarian or poultry pathologist if mortality exceeds 0.5% in a 2 day period.

**Warnings**

No withdrawal period is required when Deccox 6% is used according to the label.  
Do not use in laying birds producing eggs for human consumption.  
Keep out of reach of children.

**Storage**

Store in a dry place at room temperature.

**DECCOX 6%®**

**October 31, 2015**

LOT  
EXP

Zoetis Canada Inc.  
Kirkland, QC, H9H 4M7

**Net 25 kg**

DIN 00867349

**Prémélange à****6 % Deccox****Usage vétérinaire seulement****Réservé à la fabrication de moulées****Ingrédient actif : Chaque kg contient 60 grammes de décoquinate****Bovins****Indications**

Pour aider à prévenir la coccidiose attribuable à *Eimeria bovis* et *E. zuernii* chez les bovins, incluant les veaux dont le rumen est non fonctionnel ou fonctionnel.

**Posologie**

La posologie recommandée est de 0,5 mg de décoquinate par kg de poids corporel (25 grammes de décoquinate par tonne métrique de moulée), administré quotidiennement.

**Mode de préparation**

Utiliser 417 grammes du prémélange à 6 % Deccox par tonne métrique de moulée complète pour bovins. S'assurer que le mélange est bien homogène. Si l'on désire ajouter le médicament à un supplément qui sera servi à raison de 500 grammes par tête, quotidiennement, se référer au tableau ci-après. Le taux d'inclusion du prémélange à 6 % Deccox dans des moulées médicamenteuses destinées à des animaux de poids différents, ou devant être servies comme supplément selon des quantités différentes, peut être calculé en se basant sur les proportions du tableau suivant.

<b>Supplément servi au taux de 500 g/tête/jour</b>	
<b>Poids corporel</b>	<b>Deccox à 6% / tonne</b>
100 kg	1,7 kg
200 kg	3,3 kg
300 kg	5,0 kg

Servi quotidiennement, au taux de 500 grammes par tête, ce supplément permettra d'administrer la posologie recommandée de 0,5 mg/kg de poids corporel/jour aux animaux traités.

**Mode d'emploi**

Servir l'aliment médicamenteux à l'exclusion de tout autre aliment durant au moins 28 jours, lorsqu'il y a risque d'infection coccidienne.

**Précautions**

Ne pas utiliser ce médicament pour traiter les épidémies de coccidiose.

**Mises en garde**

Aucune période de retrait n'est nécessaire lorsque le prémélange à 6 % Deccox est utilisé conformément au mode d'emploi.

Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation qui produisent du lait destiné à la consommation humaine.

Garder hors de la portée des enfants.

## Moutons

### Indications

Pour aider à prévenir la coccidiose attribuable à des espèces pathogènes du genre *Eimeria* chez les agneaux nourris en confinement.

### Posologie

Agneaux : La posologie recommandée est de 0,5 mg de décoquinate par kg de poids corporel.

### Mode de préparation

Selon la quantité de moulée donnée aux agneaux, utiliser 1,67 ou 3,34 kg du prémélange à 6 % Deccox par tonne métrique de moulée complète, de façon à administrer aux agneaux une dose quotidienne de 0,5 mg de décoquinate par kg de poids corporel. S'assurer que le mélange est bien homogène.

Quantité de moulée donnée aux agneaux (g de moulée/kg de poids corporel)	Quantité de prémélange à 6 % Deccox à inclure à la moulée	Taux de décoquinate dans la moulée (g/tonne)
50 g/10 kg	1,67 kg/tonne	100
25 g/10 kg	3,34 kg/tonne	200

### Mode d'emploi

Servir l'aliment médicamenteux durant au moins 28 jours durant les périodes d'exposition à des coccidies ou lorsqu'il y a risque d'infection coccidienne.

### Précautions

Ce produit ne doit être administré qu'aux agneaux infectés, ou susceptibles de devenir infectés, par des coccidies du genre *Eimeria*. L'emploi de ce produit maintiendra une croissance normale des agneaux en cas d'exposition à des coccidies, mais n'améliorera pas la croissance des agneaux en santé. L'efficacité du traitement par le décoquinate chez les agneaux pendant les épidémies cliniques de coccidiose n'a pas été démontrée.

### Mises en garde

Aucune période de retrait n'est nécessaire lorsque le prémélange à 6 % Deccox est utilisé conformément au mode d'emploi.

Ne pas administrer aux brebis en lactation qui produisent du lait destiné à la consommation humaine. Garder hors de la portée des enfants.

## Poulets à griller

### Indications

Pour aider à prévenir la coccidiose caecale et intestinale attribuable à *Eimeria tenella*, *E. necatrix*, *E. acervulina*, *E. brunetti*, *E. maxima* et *E. mivati* chez les poulets à griller.

### Posologie

La posologie recommandée est de 0,003 % (30 grammes de décoquinate par tonne métrique).

### Mode de préparation

Utiliser 500 grammes du prémélange à 6 % Deccox par tonne métrique de moulée complète pour poulets à griller. S'assurer que le mélange est bien homogène.

### Mode d'emploi

Servir les moulées médicamenteuses de début, de croissance et de finition à l'exclusion de tout autre aliment, à compter de l'âge d'un jour jusqu'au moment de l'abattage.