

Monographie de produit

SOLVET

Téléphone : 1-403-456-2245
Sans frais : 1-877-456-2755
Télécopieur : 1-403-271-2920
Site Internet : www.solvet.ca
Courriel : info@solvet.ca



Tous les efforts ont été faits pour assurer l'exactitude de l'information ci-incluse. Toutefois, les lecteurs ont la responsabilité de se familiariser avec l'étiquette du produit canadien ou la notice dans l'emballage.

Solmectin Solution injectable pour Bovins et Porcs

Ivermectin Injection
Usage vétérinaire seulement
DIN : 02551179
Stérile

MISES EN GARDE :

1. Les bovins traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins trente-cinq (35) jours après le dernier traitement avec ce médicament; les porcs traités ne doivent pas être abattus à des fins alimentaires dans un délai d'au moins vingt-huit (28) jours après le dernier traitement avec ce médicament.
2. Les vaches laitières taries ne doivent pas être traitées avec ce médicament durant les deux (2) mois qui précèdent le vêlage.
3. Ne pas administrer aux vaches laitières en lactation.

GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.

INGRÉDIENT ACTIF : Chaque mL renferme 10 mg d'ivermectin

INDICATIONS : Pour le traitement des infections et des infestations par les parasites internes et externes chez les bovins et les porcs. Voir la liste des parasites dans le dépliant.

POSOLOGIE ET ADMINISTRATION :

Bovins: Administrer 1 mL de Solmectin Solution Injectable pour Bovins et Porcs (10 mg d'ivermectin) aux 50 kg de poids corporel par voie sous-cutanée exclusivement. (10 mL par lieu d'injection aux maximum.)

Porcs: Administrer 1 mL de Solmectin Solution Injectable pour Bovins et Porcs (10 mg d'ivermectin) aux 33 kg de poids corporel en injection sous-cutanée dans le cou seulement. Voir les renseignements posologiques complets dans le dépliant.

PRÉCAUTIONS :

1. Une gêne transitoire a été observée chez quelques animaux après injection sous-cutanée. De rares cas d'oedème des tissus mous ont été observés au lieu d'injection. Ces réactions sont cependant disparues spontanément sans traitement. Fractionner les doses supérieures à 10 mL et les injecter aux différents points afin de réduire la gêne transitoire ou les réactions au lieu d'injection.
2. Ne pas administrer par voie intraveineuse ou intramusculaire.

ENTREPOSAGE : Entreposer à température ambiante (15°C - 30°C).

PRÉSENTATION : 250mL, 500mL