

Canadian
Pari-Mutuel
Agency



Agence
canadienne
du pari mutuel

Guide d'élimination 2016



Agriculture and
Agri-Food Canada

Agriculture et
Agroalimentaire Canada

Canada

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre de l'Agriculture et de l'Agroalimentaire Canada, 2016

Catalogue: A22-147/2016

ISBN: 978-0-660-03756-1

TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION.....	4
DONNÉES SUR L'ADMINISTRATION DES DROGUES.....	9
ANNEXE.....	104
INDEX.....	109

AVERTISSEMENT

Les informations sur les taux d'excrétion des drogues ne constituent pas une attestation, une garantie, une assurance, une promesse ou autre, que l'usage d'une de ces drogues selon les instructions donnera les résultats prévus. L'Agriculture et Agroalimentaire Canada n'est nullement responsable si les résultats ne sont pas les mêmes que ceux qui sont présentés ici.

L'emploi des informations continues dans le présent document n'annule ni ne réduit la responsabilité d'un entraîneur de s'assurer qu'avant une course, le cheval n'a reçu aucune des drogues énumérées à l'Annexe du *Règlement sur la surveillance du pari mutuel* et de se plier aux dispositions de ce Règlement et des règlements provinciaux sur les courses.

Les propriétaires, entraîneurs ou toute autre personne responsable ou prenant soin d'un cheval de course sont fortement encouragés à consulter leur propre vétérinaire pour obtenir des conseils et des instructions sur l'usage de toutes les drogues.

Les directives contenues dans la présente brochure s'appliquent **UNIQUEMENT** aux produits, aux doses et aux modes d'administration énoncés et **ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers**. L'utilisation d'autres produits, comme les médicaments composés ayant le(s) même(s) ingrédient(s) actif(s), peut entraîner l'élimination des drogues, ce qui est non conforme aux présentes lignes directrices.

IMPORTANT

Chaque produit pharmaceutique qui a reçu l'autorisation de vente au Canada a un « numéro d'identification de drogue » (N.I.D.) qui est inscrit sur l'étiquette du produit.

L'étiquette des médicaments pour utilisation en médecine vétérinaire porte la mention: « (Pour) Usage vétérinaire seulement » ou « (Pour) Usage agricole seulement ».

**LISEZ ATTENTIVEMENT LES
ÉTIQUETTES DES PRODUITS**

NOTES GÉNÉRALES

1. La présente brochure est fournie aux vétérinaires et aux propriétaires de chevaux à titre de renseignement. Cette édition remplace toutes les éditions précédentes.
2. Le *Règlement sur la surveillance du pari mutuel* et l'Annexe peuvent être modifiés en tout temps.
3. Le dépistage et la corroboration, dans un échantillon officiel, d'une des drogues répertoriées dans l'Annexe doivent être considérés comme des épreuves positives en vertu du *Règlement sur la surveillance du pari mutuel*.
4. **Le guide d'élimination est en vigueur à partir du 1^{er} mars 2016.**

<http://www.agr.gc.ca/cpma> (Anglais)

<http://www.agr.gc.ca/acpm> (Français)

1-800-268-8835

**BUREAU DE
L'ADMINISTRATION
CENTRALE**

Directeur exécutive
960, avenue Carling, Édifice 74
Ottawa (ON) K1A 0C6
Téléphone: 613-759-6100
T élécopieur: 613-759-6230

ADRESSE POSTALE:

C.P. 5904
LCD Merivale
Ottawa (ON) K2C 3X7
cpmawebacpm@agr.gc.ca

**LABORATOIRE
RÉFÉRENCE ET
RECHERCHE**

Agence canadienne du pari mutuel
Agriculture et Agroalimentaire
Canada
1130 Morrison
Suite 101
Ottawa (ON) K2N 9N6
Téléphone : 613-949-0745
T élécopieur : 613-949-1538

**CENTRE D'ÉTUDES DES
DROGUES À USAGE
ÉQUESTRE**

Agence canadienne du pari mutuel
Agriculture et Agroalimentaire
Canada
115, Sunnyridge Road
R.R. 1
Jerseyville (ON) L0R 1R0
Téléphone: 905-648-3033
T élécopieur: 905-648-8425

INTRODUCTION

Agriculture et Agroalimentaire Canada (AAC), par l'entremise du Programme de surveillance du contrôle des drogues équinés de l'Agence canadienne du pari mutuel (ACPM), fait des recherches sur l'administration des drogues équinés dans le cadre d'un programme visant à aider le secteur des courses. Les sujets expérimentaux sont les juments Standardbred logées dans les écuries du Centre d'évaluation des drogues équinés d'AAC. Les analyses sont effectuées par l'ACPM et les laboratoires officiels de courses du Canada selon les mêmes méthodes que pour les échantillons habituels.

L'établissement des lignes directrices sur l'élimination indiquant le temps approximatif durant lequel certaines substances peuvent être dépistées dans le sang et l'urine des chevaux est l'un des objectifs des recherches effectuées. Il est important de souligner le caractère **approximatif** des données présentées. En effet, l'absorption et l'élimination des drogues dépendent de nombreux facteurs, notamment de la bête (âge, sexe, etc.), de son milieu (alimentation, entraînement, etc.) et de la substance (dose, mélange, etc.). À noter que la dose varie parfois selon la préparation et le fabricant. Lisez bien l'étiquette et le mode d'emploi du produit avant de l'utiliser. En tenant compte de tous ces facteurs, chaque cheval a une vitesse de métabolisme qui lui est propre. Consultez votre vétérinaire pour obtenir des conseils et des instructions sur l'administration de drogues à votre cheval.

Les tableaux ne sont fournis qu'à titre d'information et ne remplacent ni n'annulent d'aucune façon le principe de la responsabilité de se plier au *Règlement sur la surveillance du pari mutuel* et aux règlements provinciaux sur les courses. Si ce n'est déjà fait, assurez-vous de bien connaître ces règlements.

L'Agriculture et Agroalimentaire Canada et les laboratoires officiels de contrôle des chevaux de courses déclinent toute responsabilité advenant que l'administration de drogues selon les quantités et les délais donnés dans la présente publication, conduite à une épreuve positive.

La page suivante décrit des renseignements semblables à ceux qu'on retrouve dans la brochure pour décrire une drogue en particulier.

Nom générique (ou courant) du médicament
p. ex. **LIDOCAÏNE**

Marques de commerce et autres noms

p. ex. Octocaïne, Lignocaïne, Xylocaïne, Duracaïne, Lido

Type

p. ex. anesthésique local (voire glossaire)

Voie d'administration

p. ex. Inhalateur Aeromask (AER)	Injection intraveineuse (IV)
Infiltration (INFIL)	Nébulisation (NEB)
Injection intra-articulaire (IA)	Orale (PO)
Injection intramusculaire (IM)	Injection sous-cutanée (SC)
Injection intrasynoviale (ISY)	Sublinguale (SL)
Intratrachéale (IT)	Topique (TOP)

Posologie et guide d'élimination (GE)

Nombre de chevaux	Marque de commerce	Dose: p. ex. 500 mg (milligrammes)
(juments Standardbred)	du produit administré	1 g (1 gramme = 1000 mg)

Guide d'élimination

Exemple de délai (suite à l'administration finale) après lequel aucun médicament ni métabolite n'a été dépisté par les méthodes courantes.

p. ex. Temps de détection = 120 heures et plus : À cette dose, le dépistage chez la plupart des chevaux serait positif au-delà de 120 heures après le dernier traitement.

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

GLOSSAIRE – TYPE DE MÉDICAMENTS

Adjuvant :	qui favorise l'absorption d'autres drogues.
Agent hémostatique :	un médicament qui aide à prévenir l'hémorragie.
Analgésique :	qui soulage la douleur.
Anesthésique général :	qui produit la perte de sensibilité et le niveau de sédation nécessaires aux fins d'une intervention chirurgicale importante.
Anesthésique local :	médicament qui atténue les sensations (toucher, douleur) dans une certaine partie du corps.
Antagoniste du récepteur H ₂ de l'histamine :	drogue qui empêche la sécrétion d'acide gastrique et aide à soigner les ulcères peptiques.
Antiallergique respiratoire :	drogue qui aide à lutter contre les maladies allergiques respiratoires et la toux et qui réduit l'hyperactivité pulmonaire.
Antibactérien :	médicament qui détruit les bactéries ou en prévient la croissance.
Anticholinergique :	drogue qui combat les spasmes des bronches, réduit les sécrétions durant la respiration ainsi que l'hypermotilité gastro-intestinale.
Anticongestion :	drogue qui soulage la congestion nasale.
Anticonvulsif :	qui bloque ou soulage les contractions involontaires des muscles.
Antidépresseur :	qui soulage la dépression et qui peut modifier le comportement.
Antifibrinolytique :	qui empêche la lyse des fibrines qui sont essentielles à la coagulation du sang.

GLOSSAIRE – TYPE DE MÉDICAMENTS (suite)

Antihelminthique :	agent antiparasitaire ou vermifuge.
Antihistaminique :	qui soulage les symptômes d'allergie. De nombreux antihistaminiques ont un effet sédatif.
Antihypertenseur :	qui abaisse la pression sanguine anormalement élevée et la tension émotive.
Antiinflammatoire :	qui réduit l'enflure, la rougeur et la douleur locales causées par une blessure ou une infection.
Antipyrétique :	qui combat la fièvre.
Antitussif:	qui combat la toux.
Bronchodilatateur:	qui augmente le diamètre des tubes bronchiques, facilitant ainsi la respiration.
Corticostéroïde synthétique:	médicament qui produit un effet semblable à celui d'une hormone corticoïde mais distinct de celui de l'hormone naturelle du point de vue chimique.
D.A.I.N.S.:	drogue antiinflammatoire non stéroïde.
Diurétique:	qui stimule la production et l'excrétion d'urine.
Expectorant:	qui favorise l'expulsion du mucus des bronches.
Inhibiteur de sécrétion d'acide gastrique :	qui prévient la sécrétion d'acide gastrique et qui facilite le traitement des ulcères.

GLOSSAIRE – TYPE DE MÉDICAMENTS (suite)

Mucolytique :	médicament qui décompose ou liquéfie le mucus.
Kératolitique :	qui provoque une escarrification des couches superficielles de la peau.
Ocytocique :	drogue qui produit des contractions rythmiques de l'utérus.
Relaxant musculaire :	qui détend les muscles locomoteurs.
Révulsif :	qui provoque une légère irritation superficielle de la peau dans le but de soulager une inflammation profonde.
Sédatif :	qui calme et réduit l'excitation nerveuse.
Stéroïde anabolisant : androgène	un médicament qui exerce une action anabolisante (musculature, masse corporelle) et androgénique (masculinisation, effets sur le comportement).
Sympathométrique :	drogue qui a des effets similaires à ceux que l'on obtient en stimulant le système nerveux sympathique.
Tranquillisant :	qui abaisse l'anxiété et autres symptômes liés au stress.
Vasodilatateur :	médicament qui dilate les vaisseaux sanguins.

Marques de commerce et autres noms

Acétylpromazine, Acétazine, Atravet, Anatron, Acéprozine, Tranozine, Tranquavet

Type

Tranquillisant

Voies d'administration

IM, IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Atravet	10 mg PO	Unique	24h
6	Atravet	10 mg PO	1x/jour, 3 jours	24 h
8	Atravet	50 mg PO	unique	36 h
6	Atravet	10 mg IM	unique	36 h
8	Atravet	25 mg IM	unique	36 h
6	Atravet	25 mg IV	unique	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ACÉTAMINOPHÈNE

Marques de commerce et autres noms

Paracétamol, Atasol, Tylenol, Exdol, Dolophen, Paraphen, Robigesic

Type

Analgésique; Antipyrétique

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Atasol	8 g PO	unique	96 h
4	Tylenol	10 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ACIDE AMINOCAPROÏQUE

Marques de commerce et autres noms

Amicar

Type

Antifibrinolytique

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Amicar	2.5 g IV	unique	48 h
4	Amicar	5.0 g IV	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ACIDE ÉTHACRYNIQUE

Marques de commerce et autres noms

Edecrin

Type

Diurétique

Voies d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Edecrin	50 mg IV	unique	36 h
4	Edecrin	200 mg PO	unique	48 h
4	Edecrin	400 mg PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ACIDE MÉCLOFÉNAMIQUE

Marques de commerce et autres noms

Arquel

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Arquel	1 g PO	unique	48 h
4	Arquel	1 g PO	1x/jour, 3 jours	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ACIDE MÉFÉNAMIQUE

Marques de commerce et autres noms

Ponstan

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Ponstan	2 g PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ACIDE TIAPROFÉNIQUE

Marques de commerce et autres noms

Surgam

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Surgam	2.4 g PO	unique	120 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ATROPINE

Marques de commerce et autres noms

Sulfure d'Atropine

Type

Anticholinergique

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Sulfure d'atropine	15 mg IV	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Qvar

Type

Antiinflammatoire; Corticostéroïde synthétique

Voie d'administration

AER

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Qvar	4 mg AER	unique	48h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

BÉTAMÉTHASONE

Marques de commerce et autres nom

Celestone Soluspan

Type

Antiinflammatoire; Corticostéroïde synthétique

Voie d'administration

IA

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Celestone Soluspan	18 mg IA	unique	6 jours

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Marcaïne

Type

Anesthésique local

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Marcaïne	50 mg IM	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

BUTORPHANOL

Marques de commerce et autres noms

Torbugesic

Type

Analgésique/Antitussif

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Torbugesic	5 mg IV	unique	48 h
4	Torbugesic	20 mg IV	unique	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Buscopan

Type

Anticholinergique

Voies d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Buscopan	140 mg IV	unique	24 h
4	Buscopan	140 mg PO	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

CARBAZOCHROME

Marques de commerce et autres noms

Kentucky Red

Type

Agent hémostatique

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Kentucky Red	100 mg IV	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Rimadyl

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Rimadyl	1 g PO	2x/jour, 5 jours	120+ h

À cette dose, le dépistage chez la plupart des chevaux serait positif au-delà de 120 heures après le dernier traitement.

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

CHLOROPROCAÏNE

Marques de commerce et autres noms

Nesacaïne

Type

Anesthétique local

Voie d'administration

INFIL

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Nesacaïne	80 mg INFIL	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

CHLORPHÉNIRAMINE

Marques de commerce et autres noms

Chlortripolon, Histalon, Novopheniram, Chlorophen, Inactihist

Type

Antihistaminique

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Inactihist	75 mg IM	unique	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

CHLORPROMAZINE

Marques de commerce et autres noms

Largactil, Chlorpromanyl, Chlorprom, G-Promazine, Apo Chlorpromazine, Novochlorpromazine

Type

Tranquillisant

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Largactil	100 mg IM	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Tagamet, Peptol

Type

Antagoniste du récepteur H₂ de l'histamine

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Tagamet	4 g PO	2x/jour, 3 jours	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

CLENBUTÉROL

Marques de commerce et autres noms

Ventipulmin

Type

Bronchodilatateur

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Ventipulmin	0.40 mg PO	2x/jour, 5 jours	7 jours

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Clomicalm

Type

Antidépresseur

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Clomicalm	500 mg PO	2x/jour, 4 jours	120+ h

À cette dose, le dépistage chez la plupart des chevaux serait positif au-delà de 120 heures après le dernier traitement.

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

CROMOGLYCATE

Marques de commerce et autres noms

Cromovet, Cromolyn, Intal

Type

Antiallergique respiratoire

Voies d'administration

NEB, AER

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Cromovet	80 mg NEB	unique	24 h
2	Cromovet	80 mg NEB	1x/jour, 3 jours	24 h
4	Intal	10 mg AER	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Periactin

Type

Antihistaminique

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Periactin	40 mg PO	1x/jour, 5 jours	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DANTROLÈNE

Marques de commerce et autres noms

Dantrium

Type

Relaxant musculaire

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Dantrium	1 g PO	unique	36 h
4	Suspension orale Dantrolène	1 g PO	1x/jour, 5 jours	60 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Sputolysin

Type

Mucolytique;Expectorant

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Sputolysin	150 mg PO	unique	72 h
4	Sputolysin	150 mg PO	2x/jour, 4 jours	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DÉTOMIDINE

Marques de commerce et autres noms

Dormosedan

Type

Analgésique, Sédatif

Voie d'administration

IV, SL

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Dormosedan	5 mg IV	unique	36 h
4	Dormosedan	20 mg IV	unique	72 h
4	Dormosedan	22.8 mg SL	unique	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Dexamethasone 5, Dexamethasone Powder

Type

Antiinflammatoire; Corticostéroïde synthétique

Voies d'administration

IV, Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Dexamethasone 5	25 mg IV	unique	48 h
4	Dexamethasone Powder	10 mg PO	1x/jour, 5 jours	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DEXTROMÉTHORPHANE

Marques de commerce et autres noms

Demo-Cinéol, Sedatuss, Broncho-Grippol, Tussorphan, Robidex, Balminil

Type

Antitussif

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Sirop de dextro-méthorphane	300 mg PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Valium

Type

Tranquillisant

Voies d'administration

IM, Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Valium	10 mg IM	unique	120+ h
4	Apo Diazépam	30 mg PO	1x/jour, 5 jours	120+ h

À cette dose, le dépistage chez la plupart des chevaux se rait positif au-delà de 120 heures après le dernier traitement.

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DICLOFÉNAC

Marques de commerce et autres noms

Voltaren; Diclofénac Sodium Gel

Type

Analgésique/ Antiinflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voies d'administration

Orale (PO), TOP (friction de la patte)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Voltaren	500 mg PO	unique	36 h
4	Diclofénac Sodium gel	180 mg TOP	2x/jour, 5 jours	120 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Dolobid

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Dolobid	5 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DIMÉTHYLSULFOXYDE

Marques de commerce et autres noms

DMSO, Domoso, Rismo, Kemsol

Type

Analgésique/ Antiinflammatoire (D.A.I.N.S.); Adjuvant

Voies d'administration

IV, TOP (friction de la patte)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Gel Domoso 90%	19.8 g TOP	unique	36 h
2	Solution Domoso	19.8 g IV	unique	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DIPHÉNHYDRAMINE

Marques de commerce et autres noms

Banadryl, Somnex, Compoz, Nytol

Type

Antihistaminique

Voies d'administration

IM, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Benadryl	250 mg IM	unique	48 h
4	Benadryl	500 mg PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DIPYRONE

Marques de commerce et autres noms

Methampyrone, Novolate, Diprone, Novin, Myovin, Dipyrone 50%, Metamizol

Type

Analgésique, Antipyrétique

Voies d'administration

IM, IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Dipyrone 50%	7.5 g IM	unique	36 h
4	Novolate	7.5 g IV	unique	36 h
4	Dipyrone 50%	10 g IM	2x/jour, 5 jours	120 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Protophylline

Type

Bronchodilatateur

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Protophylline	5 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ÉNALAPRIL

Marques de commerce et autres noms

Enacard

Type

Antihypertenseur

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Enacard	60 mg PO	1x/jour, 5 jours	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Antiphrine, Anti-Histamine (contient pyriline)

Type

Sympathomimétique, Anticongestif

Voies d'administration

IM, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Antiphrine	200 mg PO	unique	36 h
4	Anti-Histamine	200 mg IM	unique	36 h
4	Anti-Histamine Orale	300 mg PO	2x/jour, 6 jours	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ERGONOVINE

Marques de commerce et autres noms

Ergonovine (maléate)

Type

Ocytocique

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Ergonovine Maléate	2 mg IV	unique	36 h
4	Ergonovine Maléate	4 mg IV	unique	60 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Ultradol

Type

Analgésique/ Antiinflammatoire (D.A.I.N.S)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Ultradol	2 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

FAMOTIDINE

Marques de commerce et autres noms

Pepcid, Ulcidine

Type

Antagoniste du récepteur H₂ de l'histamine

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Pepcid	200 mg PO	unique	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Berotec

Type

Bronchodilatateur

Voie d'administration

AER

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Berotec	1 mg AER	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

FIROCOXIB

Marques de commerce et autres noms

Previcox

Type

Analgésique/ Antiinflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Previcox	57 mg PO	1x/jour, 5 jours	14 jours

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Idarac

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Idarac	2 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

FLUNIXINE

Marques de commerce et autres noms

Banamine

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voies d'administration

Orale (PO), IV, IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Banamine	500 mg PO	unique	48 h
6	Banamine	500 mg IV	unique	48 h
2	Banamine	500 mg IM	unique	72 h
2	Banamine	500 mg IM	1x/jour, 3 jours	72 h
2	Banamine	500 mg IM	1x/jour, 5 jours	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Modecate

Type

Sédatif/Tranquillisant

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Modecate	50 mg IM	unique	42 jours

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

FLURBIPROFÈNE

Marques de commerce et autres noms

Ansaid

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Ansaid	2 g PO	unique	60 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Lasix, Salix, Lasix Special

Type

Diurétique; Antihypertenseur

Voies d'administration

IV, IM, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
12	Lasix	150 mg IV	unique	24 h
2	Lasix	200 mg IV	unique	24 h
12	Lasix	250 mg IV	unique	24 h
4	Lasix	400 mg IV	unique	24 h
2	Lasix	200 mg IV	1x/jour, 3 jours	24 h
2	Lasix	200 mg IM	unique	24 h
4	Lasix	400 mg IM	unique	24 h
2	Lasix	200 mg IM	1x/jour, 3 jours	24 h
4	Lasix Special	2 g PO	unique	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

GLYCOPYRROLATE

Marques de commerce et autres noms

Robinul

Type

Anticholinergique

Voies d'administration

IV, IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Robinul	2 mg IV	unique	36 h
4	Robinul	2 mg IM	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Éther de Gaiacol et de Glycéryle, Gaiacolate de Glycéryle, Gecolate, Robitussin

Type

Expectorant

Voies d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Gecolate	2 g IV	unique	24 h
4	Sirop de Guaifénésine	2 g PO	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

HYDROCHLOROTHIAZIDE

Marques de commerce et autres noms

Vetazide, Hydro Aquil, Hydrodiril, Urozide, Edemol

Type

Diurétique; Antihypertenseur

Voies d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Vetazide	100 mg IV	unique	60 h
4	Hydro Aquil	225 mg PO	unique	60 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Hydroxyzine

Type

Antihistaminique

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Hydroxyzine	500 mg PO	2x/jour, 5 jours	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

IBUPROFÈNE

Marques de commerce et autres noms

Motrin

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Motrin	12 g PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Lozide

Type

Diurétique, Antihypertenseur

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Lozide	40 mg PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

INDOMÉTHACINE

Marques de commerce et autres noms

Indocid, Infrocin, Novométhacine

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Indocid	1 g PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Predef2X, 9-Fluoroprednisolone

Type

Antiinflammatoire; Corticostéroïde synthétique

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Predef 2X	24 mg IM	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

KÉTAMINE

Marques de commerce et autres noms

Ketaset, Ketalar, Vetalar

Type

Anesthésique général

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Ketaset	700 mg IV	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Ketofen, Anafen

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Anafen	1.2 g IV	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

KÉTOTIFÈNE

Marques de commerce et autres noms

Zaditen

Type

Antiallergique respiratoire

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Zaditen	20 mg PO	unique	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Lignocaïne, Xylocaïne, Duracaïne, Lido, Octocaïne, Lignospan

Type

Anesthésique local

Voies d'administration

INFIL, TOP (friction de la patte)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Lidocaïne pure	150 mg INFIL	unique	24 h
4	Lidocaïne pure	500 mg TOP*	unique	36 h

*Note : Le traitement topique contient aussi 18 g DMSO.

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

MÉLOXICAME

Marques de commerce et autres noms

Metacam

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S)

Voies d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Metacam	90 mg PO	unique	48 h
4	Metacam	270 mg IV	unique	54 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Carbocaïne

Type

Anesthésique local

Voies d'administration

IA, SC

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Carbocaïne	300 mg IA	unique	48 h
4	Carbocaïne	300 mg SC	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

MÉTHOCARBAMOL

Marques de commerce et autres noms

Robaxin

Type

Relaxant musculaire

Voies d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Robaxin	5 g IV	unique	24 h
4	Robaxin	5 g PO	unique	24 h
4	Robaxin	3 g PO	2x/jour pour 4 jours, 1x le 5 ^e jour	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

MÉTHYLPREDNISOLONE

Marques de commerce et autres noms

Dépo Medrol

Type

Antiinflammatoire; Corticostéroïde synthétique

Voie d'administration

IA

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Dépo medrol vétérinaire	100 mg IA	unique	6 jours
4	Dépo medrol vétérinaire	200 mg IA	unique	14 jours

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

NABUMÉTONE

Marques de commerce et autres noms

Relafen

Type

Analgésique/ Antiinflammatoire (D.A.I.N.S)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Relafen	5 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Naprosyn, Equiproxen

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Naprosyn	4.5 g PO	unique	96 h
4	Equiproxen	2 g PO	2x/jour, 5 jours	120 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

NÉDOCROMIL

Marques de commerce et autres noms

Tilade, Alocril

Type

Antiinflammatoire bronchiale; Antiallergique respiratoire

Voie d'administration

AER

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Tilade	16 mg AER	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Daypro

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Daypro	4.8 g PO	unique	120+ h

À cette dose, le dépistage chez la plupart des chevaux serait positif au-delà de 120 heures après le dernier traitement.

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

PENTAZOCINE

Marques de commerce et autres noms

Talwin

Type

Analgésique

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Talwin	300mg IM	unique	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Trental, Navicon

Type

Vasodilateur

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Trental	4 g PO	unique	48 h
4	Navicon	2 g PO	2x/jour, 4 jours	48 h
4	Navicon	2 g PO	3x/jour, 5 jours	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

PHÉNOTHIAZINE

Marques de commerce et autres noms

Phénothiazine

Type

Antihelminthique

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Phénothiazine Drench Grade en poudre	4.75 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

PHÉNYLBUTAZONE

Marques de commerce et autres noms

Bute, Butazolidin, Dinz, Butazone, Equipalazone, Azrabute, Centrabute

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voies d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
2	Phénylbutazone Injectable	2g IV	unique	48h
2	Phénylbutazone Injectable	2g IV	1x/jour, 5 jours	48h
2	Phénylbutazone Injectable	3 g IV	unique	96 h
2	Phénylbutazone Injectable	3 g IV	1x/jour, 3 jours	96 h
2	Bute	3 g PO	unique	96 h
2	Bute	3 g PO	1x/jour, 3 jours	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

PHÉNYTOÏNE

Marques de commerce et autres noms

Dilantin, Suspension Phénytoïne

Type

Anticonvulsif

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Suspension Phénytoïne	3 g PO	2x/jour, 3 jours	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Feldene

Type

Analgésique/ Antiinflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Feldene	100 mg PO	unique	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

PREDNISOLONE

Marques de commerce et autres noms

Solu Delta Cortef, succinate de sodium de prednisolone

Acétate de prednisolone

Type

Antiinflammatoire/Corticostéroïde synthétique

Voie d'administration

IV, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
8	Acétate de prednisolone	400 mg PO	2x/jour, 5 jours	48 h
4	Solu Delta Cortef	500mg IV	unique	48 h
4	Solu Delta Cortef	100 mg IV	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Deltasone

Type

Antiinflammatoire; Corticostéroïde synthétique

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Deltasone	1 g PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

HYDROCHLORURE DE PROCAÏNE

Marques de commerce et autres noms

Novocaïne

Type

Anesthésique local

Voie d'administration

INFIL

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Novocaïne	80 mg INFIL	unique	48 h
4	Novocaïne	120 mg INFIL	unique	48 h
4	Novocaïne	160 mg INFIL	unique	48 h
4	Novocaïne	200 mg INFIL	unique	48 h
4	Novocaïne	1600 mg INFIL	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

PÉNICILLINE G PROCAÏNE

Marques de commerce et autres noms

Derapen-A, Azimycine, Cillimycine, Penamycine, Suspension PenStrep, Pen DI Strep, Éthacilline, Diathal, Prémélange Pro-Pen, Formule spéciale 17900; autres

Type

Antibiotique (contient un anesthésique local : Procaïne)

Voies d'administration

IM, orale (PO), TOP

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Derapen A	2 million IU* IM	unique	425 h
4	Azimycin	4 million IU IM	unique	425 h
4	Cillimycin	4 million IU IM	unique	425 h
4	Penamycin	4 million IU IM	unique	425 h
4	Suspension Pen-Strep	4 million IU IM	unique	425 h
4	Pen Di Strep	4 million IU IM	unique	425 h
4	Pen Di Strep	4 million IU IM	1x/jour, 5 jours	425 h

*UI = Unités internationales (1 million UI pénicilline G procaïne contiennent 424 mg procaïne)

...continué sur la page suivante

PÉNICILLINE G PROCAÏNE (suite)

Voir aussi p. 108

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Éthacillin	6 million IU IM	unique	425 h
4	Diathal**	2 million IU IM	unique	425 h
4	Prémélange Pro-Pen	4 million IU PO	unique	60 h
4	Formule Spéciale 17900	0.2 million IU TOP	unique	48 h

**Contient également 200 mg hydrochlorure de procaine

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Histosol, Anti-Histamine (contient éphédrine)

Type

Antihistaminique

Voies d'administration

IM, orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Histosol	500 mg IM	unique	36 h
4	Anti-Histamine	750 mg PO	2x/jour, 6 jours	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

RANTIDINE

Marques de commerce et autres noms

Zantac

Type

Antagoniste du récepteur H₂ de l'histamine

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Zantac	3 g PO	2x/jour, 4 jours	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Reserpine

Type

Tranquillisant

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Reserpine	2.5 mg IM	unique	7 jours

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ROMIFIDINE

Marques de commerce et autres noms

Sedivet

Type

Sédatif

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Sedivet	20 mg IV	unique	36 h
4	Sedivet	50 mg IV	unique	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Ventolin

Type

Bronchodilatateur

Voie d'administration

AER

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Ventolin	0.8 mg AER	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

SALMÉTÉROL

Marques de commerce et autres noms

Serevent

Type

Bronchodilatateur

Voie d'administration

AER

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Serevent	0.25 mg AER	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Clinoril

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Clinoril	1.0 g PO	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

TÉNOXICAME

Marques de commerce et autres noms

Mobiflex

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Mobiflex	200 mg PO	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Bricanyl, Brethine

Type

Bronchodilatateur

Voies d'administration

Orale (PO), SC

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Brethine	1 mg SC	unique	72 h
4	Bricanyl	40 mg PO	unique	72 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

THÉOPHYLLINE

Marques de commerce et autres noms

Aminophylline : Somophyllin, Aminophyl, Corophyllin, Phyllocontin

Théophylline : Acet-Am, Quibron, Asthmophylline, Theolair

Type

Bronchodilatateur

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Aminophylline	1.5 g IV	unique	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

TRIAMCINOLONE (ACÉTONIDE)

Marques de commerce et autres noms

Kenalog-10

Type

Antiinflammatoire/Corticostéroïde synthétique

Voies d'administration

IA

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Kenalog-10	20 mg IA	unique	6 jours

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

TRICHLORMÉTHIAZIDE

Marques de commerce et autres noms

Naquasone

Type

Diurétique; Antihypertenseur

Voies d'administration

Orale (PO), IV, IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Naquasone	100 mg PO	unique	24 h
4	Naquasone	200 mg PO	unique	24 h
4	Naquasone	100 mg IV	unique	24 h
4	Naquasone	100 mg IM	unique	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Vetastim

Type

Antihistaminique

Voie d'administration

IM

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Vetastim	400 mg IM	unique	36 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

VÉDAPROFÈNE

Marques de commerce et autres noms

Quadrisol

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S)

Voies d'administration

Orale (PO), IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Quadrisol	1 g PO	1x/jour jours 1 & 5, 0.5 g 2x/jour jours 2-4	48 h
4	Quadrisol	1 g IV	unique	48 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Marques de commerce et autres noms

Rompun

Type

Relaxant musculaire; Analgésique; Sédatif

Voie d'administration

IV

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
4	Rompun	500 mg IV	unique	24 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

ZOMÉPIRAC

Marques de commerce et autres noms

Zomax

Type

Analgésique/Anti-inflammatoire (D.A.I.N.S.)

Voie d'administration

Orale (PO)

Posologie et guide d'élimination (GE)

#Chevaux	Produit	Dose/Voie	Administration	GE
2	Zomax	0.5 g PO	unique	96 h
2	Zomax	0.5 g PO	1x/jour, 3 jours	96 h
2	Zomax	1 g PO	unique	96 h
2	Zomax	1 g PO	1x/jour, 3 jours	96 h

Souvenez-vous que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament.

Les lignes directrices contenues dans la présente brochure ne s'appliquent pas nécessairement aux produits composés et ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

DROGUE: Acide salicylique

Acide acétylsalicylique (AAS, Aspirine)

Salicylate de méthyle

TYPE DE DROGUE: Antipyrétique/analgésique/antiinflammatoire (D.A.I.NS): AAS; Révulsif; Salicylate de méthyle; kératolytique; acide salicylique**MARQUES DE COMMERCE:** Acetophen, Entrophen, Aspir (AAS), Gel Baumodyne, Equine Blue Lotion; autres (salicylate de méthyle)

ADMINISTRATION DU MÉDICAMENT	PRÉSENTATION D'ADMINISTRATION	POSOLOGIE ET VOIE	NOMBRE DE CHEVAUX	TAUX D'ACIE SALICYLIQUE SANG > 6.5 µg/mL URINE > 750 µg/mL
Acide acétylsalicylique	Acetophen	11.7 g Orale	12	24 h*
Salicylate de méthyle	Gel Baumodyne	8.38 g Topique	8	6 h
Salicylate de méthyle	Gel Baumadyne	3.35 g Topique	8	taux nil

* Au cours de cette expérience, on a également détecté de l'acide acétylsalicylique dans l'urine de cheval jusqu'à 14 heures après l'administration.

On n'a observe aucun taux supérieur à 750 µg/mL dans l'urine ou à 6.5 µg/mL dans le sang à la suite d'administration d'aliments pour bétail.

Tous les résultats ci-dessus ont été obtenus au cours d'expériences et d'analyses d'urine de cheval effectuées en utilisant les méthodes courantes. Nous soulignons que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré une drogue métabolisée en acide salicylique.

ANNEXE

Liste des drogues

1. Toute substance ou tout métabolite, préparation, dérivé, isomère ou sel de cette substance :

- a) étiqueté pour usage vétérinaire en application du *Règlement sur les aliments et drogues* durant une période de 240 jours suivant la date d'attribution de l'identification numérique aux termes de ce règlement;
- b) non étiqueté pour usage vétérinaire en application du *Règlement sur les aliments et drogues*;
- c) qui entrave l'analyse d'une drogue visée dans la présente annexe;
- d) qui figure dans la liste suivante :

Acépromazine (<i>Acepromazine</i>)	Butacaïne (<i>Butacaine</i>)
Acétanilide (<i>Acetanilide</i>)	Butorphanol (<i>Butorphanol</i>)
Acétonide de fluocinolone (<i>Fluocinolone acetonide</i>)	Buprénorphine (<i>Buprenorphine</i>)
Acide acétylsalicylique (<i>Acetylsalicylic acid</i>)	Caféine (<i>Caffeine</i>)
Acide méclofénamique (<i>Meclofenamic acid</i>)	Camphre (<i>Camphor</i>)
Acide tolfénamique (<i>Tolfenamic acid</i>)	Carbachol (<i>Carbachol</i>)
Aconit (<i>Aconite</i>)	Carfentanil (<i>Carfentanil</i>)
Aconitine (<i>Aconitine</i>)	Carprofène (<i>Carprofen</i>)
Alphadolone (<i>Alphadolone</i>)	Chlorhydrate de zilpatérol (<i>Zilpaterol Hydrochloride</i>)
Alphaxalone (<i>Alphaxalone</i>)	Chlorphéniramine (<i>Chlorpheniramine</i>)
Aminophylline (<i>Aminophylline</i>)	Clenbutérol (<i>Clenbuterol</i>)
Antipyrine (<i>Antipyrine</i>)	Clomipramine (<i>Clomipramine</i>)
Arécoline (<i>Arecoline</i>)	Cromoglycate (<i>Cromoglycate</i>)
Atipamézole (<i>Atipam ezole</i>)	Dembrexine (<i>Dembrexine</i>)
Atropine (<i>Atropine</i>)	Déracoxib (<i>Deracoxib</i>)
Azapérone (<i>Azaperone</i>)	Désoxycorticostérone (<i>Desoxycorticosterone</i>)
Belladone (<i>Belladonna</i>)	Détomidine (<i>Detomidine</i>)
Benazépril (<i>Benazepril</i>)	Dexaméthasone (<i>Dexamethasone</i>)
Benzocaïne (<i>Benzocaine</i>)	Dibucaïne (<i>Dibucaine</i>)
Bétaméthasone (<i>Betamethasone</i>)	Diéthylstilbestrol (<i>Diethylstilbestrol</i>)
Boldénone (<i>Boldenone</i>)	

Digitaline (<i>Digitalis</i>)	(<i>Mebezonium</i>)
Digitoxine (<i>Digitoxin</i>)	Médetomidine
Digoxine (<i>Digoxin</i>)	(<i>Medetomidine</i>)
Diméthylsulfoxyde (<i>Dimethylsulfoxide</i>)	Méloxicam (<i>Meloxicam</i>)
Diphémanil (<i>Diphemanil</i>)	Mépivacaïne
Diprénorphine (<i>Diprenorphine</i>)	(<i>Mepivacaine</i>)
Dipyronne (<i>Dipyronne</i>)	Méthapyrilène
Doxapram (<i>Doxapram</i>)	(<i>Methapyrilene</i>)
Dropéridol (<i>Droperidol</i>)	Méthotriméprazine
Énalapril (<i>Enalapril</i>)	(<i>Methotrimetaprazine</i>)
Éphédrine (<i>Ephedrine</i>)	Methscopolamine
Épinéphrine (<i>Epinephrine</i>)	(<i>Methscopolamine</i>)
Ergonovine (<i>Ergonovine</i>)	Méthylprednisolone
Éthanol (<i>Ethanol</i>)	(<i>Methylprednisolone</i>)
Étorphine (<i>Etorphine</i>)	Méthyltestostérone
Fentanyl (<i>Fentanyl</i>)	(<i>Methyltestosterone</i>)
Firocoxib (<i>Firocoxib</i>)	Métomidate (<i>Metomidate</i>)
Fluméthasone (<i>Flumethasone</i>)	Mométasone (<i>Mometasone</i>)
Flunixin (<i>Flunixin</i>)	Naloxone (<i>Naloxone</i>)
Fluoxetine (<i>Fluoxetine</i>)	Nandrolone (<i>Nandrolone</i>)
Fomépipzole (<i>Fomepizole</i>)	Néostigmine (<i>Neostigmine</i>)
Furosémide (<i>Furosemide</i>)	Nicotine (<i>Nicotine</i>)
Guaifénésine (<i>Guaifenesin</i>)	Nikéthamide (<i>Nikethamide</i>)
Hydrate de chloral (<i>Chloral Hydrate</i>)	Nux Vomica (<i>Nux Vomica</i>)
Hydrochlorothiazide (<i>Hydrochlorothiazide</i>)	Pénicilline G Procaïne
Hyoscine (<i>Hyoscine</i>)	(<i>Penicillin G Procaine</i>)
Hyoscyamine (<i>Hyoscyamine</i>)	Pentazocine (<i>Pentazocine</i>)
Imidapril (<i>Imidapril</i>)	Pentobarbital
Isofluprédone (<i>Isoflupredone</i>)	(<i>Pentobarbital</i>)
Isopropamide (<i>Isopropamide</i>)	Pentoxifylline
Kétamine (<i>Ketamine</i>)	(<i>Pentoxifylline</i>)
Kétanserine (<i>Ketanserine</i>)	Phénacaïne
Kétoprofène (<i>Ketoprofen</i>)	(<i>Phenacaine</i>)
Levamisole (<i>Levamisole</i>)	Phéniramine
Lidocaïne (<i>Lidocaine</i>)	(<i>Pheniramine</i>)
Lobelia (<i>Lobelia</i>)	Phénothiazine
Lobéline (<i>Lobeline</i>)	(<i>Phenothiazine</i>)
Mébézonium	Phénylbutazone
	(<i>Phenylbutazone</i>)
	Phényléphrine
	(<i>Phenylephrine</i>)
	Phénylpropanolamine
	(<i>Phenylpropanolamine</i>)
	Pimobendane
	(<i>Pimobendan</i>)

Prednisolone (<i>Prednisolone</i>)	Sputolysine (<i>Sputolysin</i>)
Prednisone (<i>Prednisone</i>)	Stanozolol (<i>Stanozolol</i>)
Primidone (<i>Primidone</i>)	Strychnine (<i>Strychnine</i>)
Procaine (<i>Procaïne</i>)	Telmisartan (<i>Telmisartan</i>)
Prochlorpérazine (<i>Prochlorperazine</i>)	Tabac (<i>Tobacco</i>)
Propionylpromazine (<i>Propionylpromazine</i>)	Tépoxaline (<i>Tepoxaline</i>)
Propofol (<i>Propofol</i>)	Testostérone (<i>Testosterone</i>)
Pyrilamine (<i>Pyrilamine</i>)	Tétracaïne (<i>Tetracaine</i>)
Quinine (<i>Quinine</i>)	Théophylline (<i>Theophylline</i>)
Ractopamine (<i>Ractopamine</i>)	Thiamylal (<i>Thiamylal</i>)
Ramipril (<i>Ramipril</i>)	Thiopental (<i>Thiopental</i>)
Resocortol (<i>Resocortol</i>)	Tolazoline (<i>Tolazoline</i>)
Robénacoxib (<i>Robenacoxib</i>)	Trenbolone (<i>Trenbolone</i>)
Romifidine (<i>Romifidine</i>)	Triamcinolone (<i>Triamcinolone</i>)
Salicylamide (<i>Salicylamide</i>)	Tricaïne (<i>Tricaine</i>)
Salicylate de méthyle (<i>Methyl Salicylate</i>)	Trichlorméthiazide (<i>Trichlormethiazide</i>)
Scopolamine (<i>Scopolamine</i>)	Trilostane (<i>Trilostane</i>)
Sécobarbital (<i>Secobarbital</i>)	Triméprazine (<i>Trimepazine</i>)
Sélégiline (<i>Selegiline</i>)	Tripélenamine (<i>Tripelethamine</i>)
	Védaprofène (<i>Vedaprofen</i>)
	Xylazine (<i>Xylazine</i>)
	Yohimbine (<i>Yohimbine</i>)
	Zéranol (<i>Zeranol</i>)

2. Drogue

Acide salicylique (*Salicylic acid*)

Furosémide (*Furosemide*)

Seuil quantitatif

750 µg/mL dans l'urine

6,5 µg/mL dans le sang

85 ng/mL dans le sang

3. Drogue

Procaïne (*Procaine*)

Seuil quantitatif

25 ng/mL dans le sang

NOTES EXPLICATIVES

A. ANNEXE

La présence des substances suivantes est interdite dans un échantillon officiel.

1. Toute substance pour laquelle les autorités n'ont pas autorisé l'utilisation en médecine vétérinaire (y compris tous les médicaments humains et tous les produits de l'étranger).
2. Toute substance de la liste (y compris certaines substances pour lesquelles les autorités ont autorisé l'utilisation en médecine vétérinaire).
3. Toute substance qui peut compromettre l'analyse des échantillons officiels visant le dépistage des substances mentionnées en annexe.
4. Toute substance pour laquelle les autorités ont délivré récemment une autorisation de 240 jours, et toute substance dont l'autorisation a été annulée.

IMPORTANT

Chaque produit pharmaceutique qui a reçu l'autorisation de vente au Canada a un « numéro d'identification de drogue » (N.I.D.) qui est inscrit sur l'étiquette du produit.

L'étiquette des médicaments pour utilisation en médecine vétérinaire porte la mention: « (Pour) Usage vétérinaire seulement » ou « (Pour) Usage agricole seulement ».

LISEZ ATTENTIVEMENT LES ÉTIQUETTES DES PRODUITS

Les directives contenues dans la présente brochure ne sont pas nécessairement compatibles avec la réglementation ou les méthodes de laboratoire des pays étrangers.

Un seuil quantitatif a été établi pour certaines substances. Un échantillon officiel ne sera positif que si la concentration de ces substances est supérieure au seuil quantitatif et qu'il se conforme à tout autre règlement pertinent. Par exemple, voir l'alinéa B (ci-dessous).

B. PÉNICILLINE G PROCAÏNE

Dans certaines conditions, l'analyse quantitative d'un échantillon de sang peut servir à classer un résultat positif ou négatif du dépistage de la procaïne suite à l'administration de produits contenant de la pénicilline G procaïne.

Les conditions sont les suivantes :

1. Si l'administration finale d'un produit contenant de la pénicilline G procaïne à une dose allant jusqu'à 6 millions UI a eu lieu au moins 48 heures avant l'heure prévue du début de la course à laquelle doit participer le cheval.
2. Si l'administration finale d'un produit contenant de la pénicilline G procaïne à une dose allant jusqu'à 9 millions UI a eu lieu au moins 96 heures avant l'heure prévue du début de la course à laquelle doit participer le cheval. Les dosages excédant 9 millions UI peuvent exiger un plus long retrait que 96 heures.
3. Si des procédures autorisées ont été mises en place pour avertir les agents provinciaux et le personnel de prélèvement.
4. Si des procédures autorisées ont été mises en place pour prélever un échantillon de sang.
5. Si une déclaration a été faite et un échantillon de sang fourni conformément à l'article 170 du *Règlement sur la surveillance du pari mutuel*.

Si toutes les conditions sont respectées, l'échantillon positif ne sera pas reconnu comme contenant de la procaïne, à moins que la concentration dans le sang n'excède 0,025 µg/mL ou 25ng/mL, tel que décrit au paragraphe 3, de l'annexe.

Nous soulignons que ces résultats ne sont fournis qu'à titre d'indications. Ils ne s'appliquent pas nécessairement à chaque cheval auquel est administré ce médicament. Agriculture et Agroalimentaire Canada n'est nullement responsable si les résultats ne sont pas les mêmes que ceux qui sont présentés ici.

INDEX

NOM	PAGE	NOM	PAGE
Acépromazine	9	Famotidine	48
Acétaminophène	10	Fénotérol	49
Acide aminocaproïque	11	Firocoxib	50
Acide éthacrynique	12	Floctafénine	51
Acide méclofénamique	13	Flunixin	52
Acide méfénamique	14	Fluphénazine	53
Acide tiaprofénique	15	Flurbiprofène	54
Atropine	16	Furosémide	55
Béclométhasone	17	Glycopyrrolate	56
Bétaméthasone	18	Guaifénésine	57
Bupivacaïne	19	Hydrochlorothiazide	58
Butorphanol	20	Hydroxyzine	59
N-Butylhyoscine	21	Ibuprofène	60
Carbazochrome	22	Indapamide	61
Carprofène	23	Indométhacine	62
Chloroprocaine	24	Isofluprédone	63
Chlorphéniramine	25	Kétamine	64
Chlorpromazine	26	Kétoprofène	65
Cimétidine	27	Kétotifène	66
Clenbutérol	28	Lidocaïne	67
Clomipramine	29	Méloxicame	68
Cromoglycate	30	Mépivacaïne	69
Cyproheptadine	31	Methocarbamol	70
Dantrolène	32	Méthylprednisolone	71
Dembrexine	33	Nabumétone	72
Détomidine	34	Naproxène	73
Dexaméthasone	35	Nédocromil	74
Dextrométhorphan	36	Oxaprozin	75
Diazépam	37	Pentazocine	76
Diclofénac	38	Pentoxifylline	77
Diflunisal	39	Phénothiazine	78
Diméthylsulfoxyde	40	Phénylbutazone	79
Diphénhydramine	41	Phénytoïne	80
Dipyron	42	Piroxicame	81
Dyphylline	43	Prednisolone	82
Énalapril	44	Prednisone	83
Éphédrine	45	HCl de procaine	84
Ergonovine	46	Pénicilline G Procaine	85, 86
Étodolac	47	Pyrilamine	87

INDEX

NOM	PAGE	NOM	PAGE
Ranitidine	88	Théophylline	96
Reserpine	89	Triamcinolone	97
Romifidine	90	Trichlorméthiazide	98
Salbutamol	91	Tripélenamine	99
Salméterol	92	Védaprofène	100
Sulindac	93	Xylazine	101
Ténoxicame	94	Zomépirac	102
Terbutaline	95		

REMARQUES

REMARQUES