

PLANATE®
INNER LABEL – 20 mL MAIN PANEL
ANNOTATED - MIR #5

SNDS
Preservative - Benzyl alcohol

Net: 20 mL
DIN 02137631

Veterinary Use Only
Usage vétérinaire seulement



Planate®

CLOPROSTENOL INJECTION
INJECTION DE CLOPROSTÉNOL

Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine.
Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs.

For Intramuscular Injection / Pour injection intramusculaire

WARNINGS: Keep out of reach of children. See package insert for complete warnings.
MISES EN GARDE : Garder hors de la portée des enfants. Voir la notice pour les mises en garde complètes.



PLANATE®
INNER LABEL – 20 mL SIDE PANEL
ANNOTATED - MIR #5

SNDS
Preservative - Benzyl alcohol

ACTIVE INGREDIENTS / INGRÉDIENTS ACTIFS: 175 µg / 2 mL cloprostenol (as cloprostenol sodium USP) / cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique USP)

DOSAGE AND ADMINISTRATION / POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION:
2 mL by deep intramuscular injection / 2 ml par injection intramusculaire profonde.

STORAGE / ENTREPOSAGE : Protect from light. / Garder à l'abri de la lumière.

See package insert for complete directions for use. / Voir la notice pour le mode d'emploi complet.

Intervet Canada Corp., subsidiary of / filiale de Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne, Kirkland, QC H9H 4M7 1-866-683-7838

LOT:

EXP.:

Net: 50 mL
DIN 02137631

Veterinary Use Only
Usage vétérinaire seulement



Planate®

CLOPROSTENOL INJECTION
INJECTION DE CLOPROSTÉNOL

Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine.
Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs.

For Intramuscular Injection / Pour injection intramusculaire

WARNINGS: No meat withdrawal period is required when used according to the label.
Keep out of reach of children. See package insert for complete warnings.

MISES EN GARDE : Un délai d'attente pour la viande n'est pas requis lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette. Garder hors de la portée des enfants. Voir la notice pour les mises en garde complètes.

ACTIVE INGREDIENTS: Each 2 mL contains 175 µg cloprostenol (as cloprostenol sodium USP) in an isotonic citrate buffer containing 2 % w/v benzyl alcohol as preservative.

DOSAGE AND ADMINISTRATION: 2 mL by deep intramuscular injection.

See package insert for complete directions for use.

STORAGE: Do not store above 30°C. Protect from freezing. Protect from light. Contents should be used within 28 days after the first dose is removed.

INGRÉDIENTS ACTIFS: Chaque 2 mL contient 175 µg cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique USP) dans une solution tampon isotonique de citrate contenant 2 % p/v d'alcool benzylique comme agent de conservation.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION : 2 mL par injection intramusculaire profonde.

Voir la notice pour le mode d'emploi complet

ENTREPOSAGE: Ne pas entreposer à plus de 30 °C. Protéger du gel. Protéger de la lumière. Le contenu devrait être utilisé dans les 28 jours suivant la première utilisation.



Intervet Canada Corp.,
subsidiary of / filiale de Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne
Kirkland, QC H9H 4M7 1-866-683-7838

LOT:

EXP.:

DIN 02137631

Contenu net: 20 mL

Usage vétérinaire seulement

Planate®

INJECTION DE CLOPROSTÉNOL

Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs.

Pour injection intramusculaire.

MISES EN GARDE: Un délai d'attente pour la viande n'est pas requis lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette. Les femmes enceintes ou en âge de procréer, ainsi que les personnes atteintes d'asthme ou d'autres maladies des voies respiratoires doivent faire preuve d'une grande prudence lorsqu'elles manipulent ce produit, par exemple en portant des gants imperméables. En cas de contact accidentel avec la peau, laver immédiatement à l'eau. Garder hors de la portée des enfants.

Voir la notice pour les mises en garde complètes.



INDICATIONS :

PLANATE déclenche la mise bas des truies et des cochettes.

INGRÉDIENTS ACTIFS:

Chaque 2 mL contient 175 µg de cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique USP) dans une solution tampon isotonique de citrate contenant 2 % p/v d'alcool benzylique comme agent de conservation.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION: 2 mL (175 µg de cloprosténol).
PLANATE doit être administré par injection intramusculaire profonde.

Voir la notice pour le mode d'emploi complet.

ENTREPOSAGE :

Ne pas entreposer à plus de 30 °C. Protéger du gel. Protéger de la lumière. Le contenu devrait être utilisé dans les 28 jours suivant la première utilisation.

Intervet Canada Corp.
filiale de Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne
Kirkland, QC H9H 4M7
1-866-683-7838

PLANATE®
OUTER LABEL – 20 mL MAIN PANEL
ENGLISH – ANNOTATED – MIR #5

SNDS
Preservative - Benzyl alcohol

Net Contents: 20 mL

DIN 02137631

Veterinary Use Only

PPlanate®

CLOPROSTENOL INJECTION

Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine.

For Intramuscular Injection.

WARNINGS: No meat withdrawal period is required when used according to the label. Pregnant women, women of childbearing age, asthmatics and people with other respiratory tract diseases should exercise extreme caution when handling this product such as wearing waterproof gloves. If accidental skin contact occurs, wash immediately with water. Keep out of reach of children.

See package insert for complete warnings.



INDICATIONS:

PLANATE induces farrowing in sows and gilts.

ACTIVE INGREDIENTS:

Each 2 mL contains 175 µg of cloprostenol (as cloprostenol sodium USP) in an isotonic citrate buffer containing 2 % w/v benzyl alcohol as preservative.

DOSAGE AND ADMINISTRATION: 2 mL (175 µg cloprostenol). PLANATE should be administered by deep intramuscular injection.

See package insert for complete directions for use.

STORAGE:

Do not store above 30°C. Protect from freezing. Protect from light. Contents should be used within 28 days after the first dose is removed.

Intervet Canada Corp.
subsidiary of Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne,
Kirkland, QC H9H 4M7
1-866-683-7838

PLANATE®
OUTER LABEL – 20 mL TOP PANEL
ANNOTATED – MIR #5

SNDS
Preservative - Benzyl alcohol

EPlanate®

LOT:

EXP.:

DIN 02137631

Contenu net: 50 mL

Usage vétérinaire seulement

PPlanate®

INJECTION DE CLOPROSTÉNOL

Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs.

Pour injection intramusculaire.

MISES EN GARDE: Un délai d'attente pour la viande n'est pas requis lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette. Les femmes enceintes ou en âge de procréer, ainsi que les personnes atteintes d'asthme ou d'autres maladies des voies respiratoires doivent faire preuve d'une grande prudence lorsqu'elles manipulent ce produit, par exemple en portant des gants imperméables. En cas de contact accidentel avec la peau, laver immédiatement à l'eau. Garder hors de la portée des enfants.

Voir la notice pour les mises en garde complètes.



INDICATIONS :

PLANATE déclenche la mise bas des truies et des cochettes.

INGRÉDIENTS ACTIFS:

Chaque 2 mL contient 175 µg de cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique USP) dans une solution tampon isotonique de citrate contenant 2 % p/v d'alcool benzylique comme agent de conservation.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION: 2 mL (175 µg de cloprosténol). PLANATE doit être administré par injection intramusculaire profonde. L'utilisation d'une seringue multi-dose est recommandée.

Voir la notice pour le mode d'emploi complet.

ENTREPOSAGE :

Ne pas entreposer à plus de 30 °C. Protéger du gel. Protéger de la lumière. Le contenu devrait être utilisé dans les 28 jours suivant la première utilisation.

Intervet Canada Corp.
filiale de Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne
Kirkland, QC H9H 4M7
1-866-683-7838

PLANATE®
OUTER LABEL – 50 mL MAIN PANEL
ENGLISH – ANNOTATED – MIR #5

SNDS
Preservative - Benzyl alcohol

Net Contents: 50 mL

DIN 02137631

Veterinary Use Only

Planate®

CLOPROSTENOL INJECTION

Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine.

For Intramuscular Injection.

WARNINGS: No meat withdrawal period is required when used according to the label. Pregnant women, women of childbearing age, asthmatics and people with other respiratory tract diseases should exercise extreme caution when handling this product such as wearing waterproof gloves. If accidental skin contact occurs, wash immediately with water. Keep out of reach of children.

See package insert for complete warnings.



INDICATIONS:

PLANATE induces farrowing in sows and gilts.

ACTIVE INGREDIENTS:

Each 2 mL contains 175 µg of cloprostenol (as cloprostenol sodium USP) in an isotonic citrate buffer containing 2 % w/v benzyl alcohol as preservative.

DOSAGE AND ADMINISTRATION: 2 mL (175 µg cloprostenol). PLANATE should be administered by deep intramuscular injection. The use of a multiple-dose syringe is recommended.

See package insert for complete directions for use.

STORAGE:

Do not store above 30°C. Protect from freezing. Protect from light. Contents should be used within 28 days after the first dose is removed.

Intervet Canada Corp.
subsidiary of Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne,
Kirkland, QC H9H 4M7
1-866-683-7838

PLANATE®
OUTER LABEL – 50 mL TOP PANEL
ANNOTATED – MIR #5

SNDS
Preservative - Benzyl alcohol

EPlanate®

LOT:

EXP.:

DIN 02137631

Veterinary Use Only

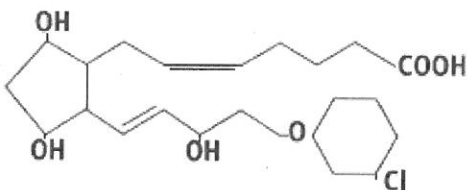


Planate®

CLOPROSTENOL INJECTION
Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine

DESCRIPTION

PLANATE (cloprostenol) is a colorless solution of a synthetic prostaglandin analogue for use in swine.



Each 2 mL contains:

ACTIVE INGREDIENTS:

175 µg of cloprostenol (as cloprostenol sodium USP)

PRESERVATIVES:

2 % w/v benzyl alcohol

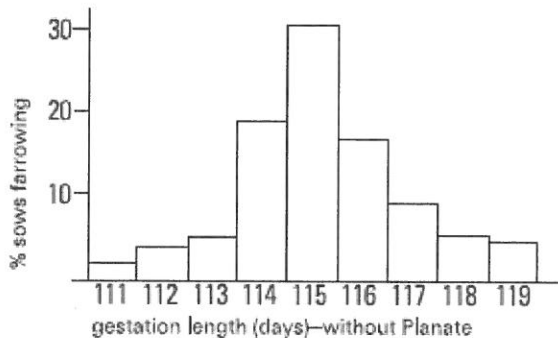
INDICATIONS

PLANATE induces farrowing in sows and gilts.

DOSAGE AND ADMINISTRATION

A dosage of 2 mL (175 µg cloprostenol) should be administered by deep intramuscular injection. The use of a multiple-dose syringe is recommended for the 50 mL format.

Sows and gilts should be given PLANATE 1 to 2 days before the expected farrowing date calculated from farm records. The average gestation length must be calculated on each farm from accurate service records so that sows may be induced to farrow at the required time. (In most situations gestation length varies between 111 and 119 days, with an average around 115 days as shown below.)



The majority of animals can be expected to respond within the period 24 ± 5 hours following injection, except in those cases where farrowing is imminent. Trials have shown that normally 95% will commence farrowing within 36 hours of treatment.

Parturition and piglet viability are normal when PLANATE is administered 1 or 2 days before the expected farrowing date. The prediction of the precise date of farrowing is subject to error; therefore, the operator should be prepared to render extra care to piglets, if necessary.

CAUTIONS

An increase in the number of nonviable piglets may result if PLANATE is used earlier than two (2) days prior to the expected farrowing date.

WARNINGS

- No meat withdrawal period is required when used according to the label.
- **Pregnant women, women of childbearing age, asthmatics and people with other respiratory tract diseases should exercise extreme caution when handling this product such as wearing waterproof gloves.** Prostaglandins of the F_{2α} type may readily be absorbed through the skin and may cause bronchospasms and/or miscarriage.
- This product should be handled carefully to avoid accidental self-injection or contact with the skin or mucous membranes of the user. In case of accidental self-injection, seek medical advice and show the package insert to the doctor. Should respiratory distress result from accidental inhalation or injection, the inhalation of a rapidly acting bronchodilator is indicated. If accidental skin contact occurs, wash immediately with water.
- Keep out of reach of children.

ADVERSE REACTIONS

Mild side effects (consisting of exaggerated nesting behavior and restlessness) may be seen occasionally.

STORAGE

Do not store above 30°C. Protect from freezing. Protect from light. Contents should be used within 28 days after the first dose is removed.

HOW SUPPLIED

20 mL and 50 mL multi-dose vials.



Intervet Canada Corp.
subsidiary of Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne
Kirkland, QC H9H 4M7
1-866-683-7838

® Registered trademark of Intervet Inc. Used under license.

Version 05 JAN 2017

DIN 02137631

Usage vétérinaire seulement

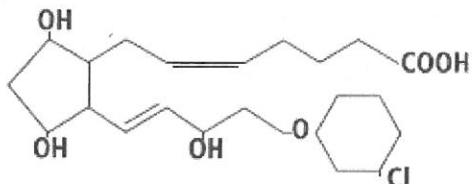


PPlanate®

INJECTION DE CLOPROSTÉNOL
Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs

DESCRIPTION

PLANATE (cloprosténol) est une solution incolore d'un analogue synthétique de prostaglandine, pour utilisation chez les porcs.



Chaque 2 mL contient :

INGRÉDIENTS ACTIFS :

175 µg de cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique USP)

AGENTS DE CONSERVATION :

2 % p/v d'alcool benzylique

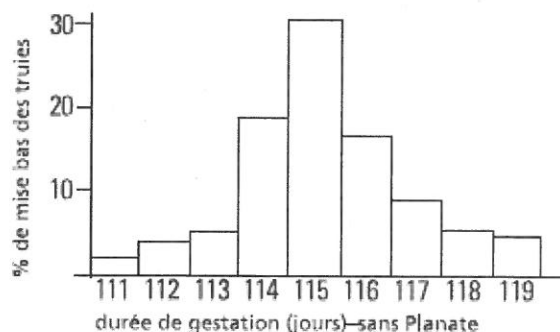
INDICATIONS

PLANATE déclenche la mise bas des truies et des cochettes.

POSOLOGIE ET MODE D'ADMINISTRATION

Une dose de 2 mL (175 µg de cloprosténol) devrait être administrée par injection intramusculaire profonde. L'utilisation d'une seringue multi-dose est recommandée pour le format de 50 mL.

Les truies et les cochettes en gestation devraient être traitées par PLANATE 1 à 2 jours avant la date prévue de mise bas, calculée selon les données de la ferme. L'évaluation de la durée moyenne de gestation doit être faite à partir de données exactes pour que l'on puisse déclencher la mise bas des truies au moment opportun. (Comme l'indique le tableau ci-dessous, la durée de gestation varie, la plupart du temps, entre 111 et 119 jours, la moyenne se situant à environ 115 jours).



Sauf dans les cas où la mise bas est imminente, on peut s'attendre, chez plupart des animaux, à ce qu'une réponse se manifeste dans une période de 24 heures \pm 5 heures suivant l'injection. Des essais ont démontré qu'habituellement 95 % des truies commencent à mettre bas dans les 36 heures suivant le traitement.

Lorsque PLANATE est administré un ou deux jours avant la date prévue de la mise bas, la parturition et la viabilité des porcelets ne sont pas affectées. Prévoir la date précise de la mise bas comporte un certaine marge d'erreur. C'est pourquoi le producteur doit être prêt à prodiguer des soins particuliers aux porcelets, si nécessaire.

PRÉCAUTIONS

L'administration de PLANATE plus de deux jours avant la date prévue de la mise bas risque de faire augmenter le nombre de porcelets non viables.

MISES EN GARDE

- Un délai d'attente pour la viande n'est pas requis lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette.
- **Les femmes enceintes ou en âge de procréer, ainsi que les personnes atteintes d'asthme ou d'autres maladies des voies respiratoires doivent faire preuve d'une grande prudence lorsqu'elles manipulent ce produit, par exemple en portant des gants imperméables.** Les prostaglandines de type F_{2α} peuvent être absorbées facilement par la peau et provoquer des bronchospasmes et/ou une fausse couche.
- Les utilisateurs doivent manipuler ce produit avec prudence **pour éviter de s'injecter accidentellement et empêcher tout contact avec leur peau ou leurs muqueuses.** En cas d'auto-injection accidentelle, consulter un médecin et lui montrer cette notice. Si, par suite d'inhalation ou d'injection accidentelle, une personne souffre de détresse respiratoire, l'inhalation d'un bronchodilatateur à action rapide est indiquée. En cas de contact accidentel avec la peau, laver immédiatement à l'eau.
- Garder hors de la portée des enfants.

RÉACTIONS INDÉSIRABLES

Des effets secondaires légers (comportement de nidification exagéré et agitation) peuvent parfois être observés.

ENTREPOSAGE

Ne pas entreposer à plus de 30 °C. Protéger du gel. Protéger de la lumière. Le contenu devrait être utilisé dans les 28 jours suivant la première utilisation.

PRÉSENTATION

Flacons multi-doses de 20 mL et 50 mL.



Intervet Canada Corp.
filiale de Merck & Co., Inc.
16750, route Transcanadienne
Kirkland, QC H9H 4M7
1-866-683-7838

® Marque déposée de Intervet Inc., utilisée sous licence.

Version 05 JAN 2017