

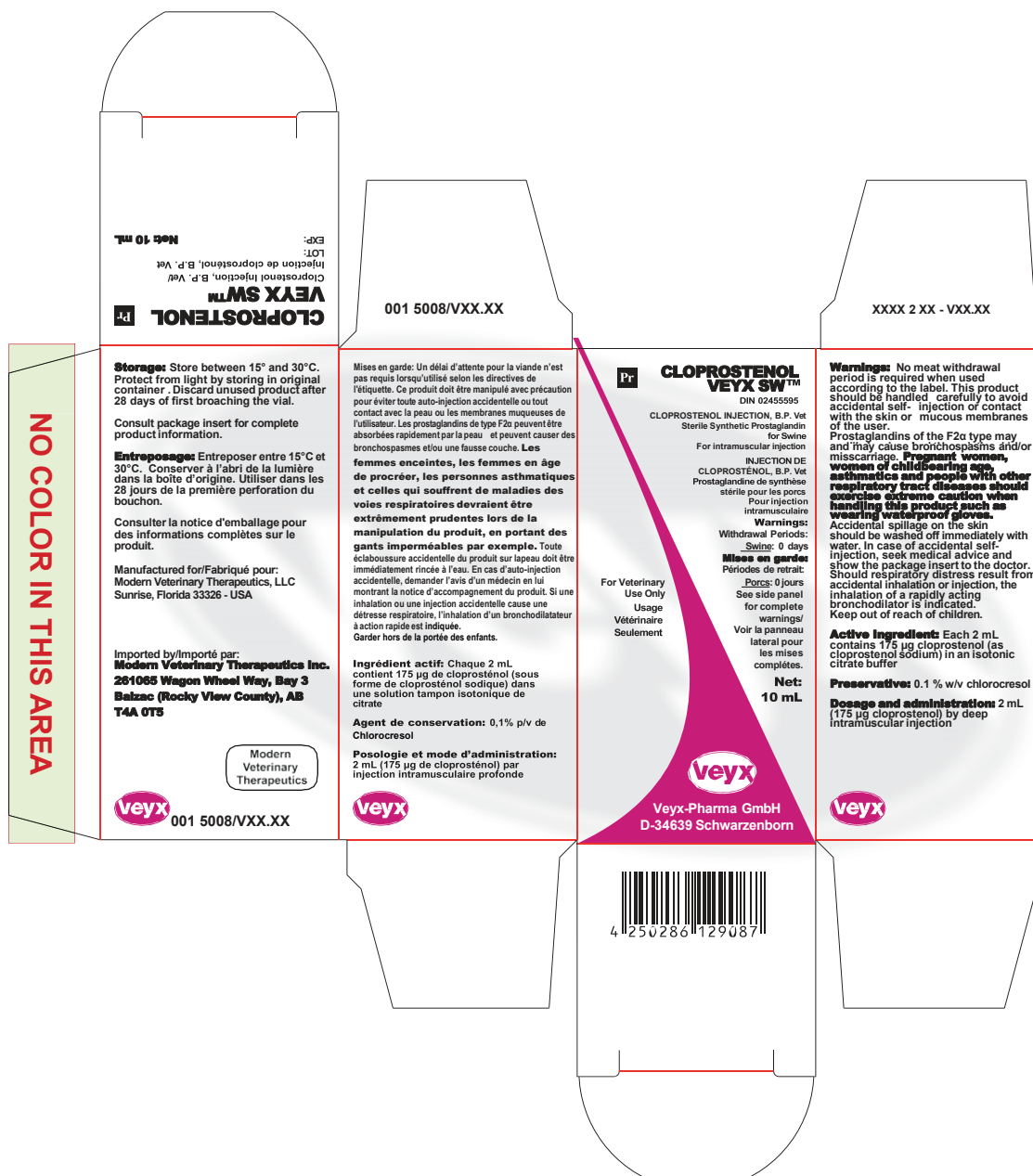
<p>Active ingredient/Ingrédient actif: 175 µg/2 mL cloprostenol (as cloprostenol sodium)/cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique).</p> <p>Dosage and administration/Posologie et mode d'administration: 2 mL (175 µg cloprostenol) by deep intramuscular injection/2 mL (175 µg de cloprosténol) par injection intramusculaire profonde.</p> <p>Storage/Entreposage: Store between 15°- 30°C. Protect from light. Discard unused product after 28 days of first broaching the vial/ Entreposer entre 15° et 30°C. Conserver à l'abri de la lumière. Jeter le produit inutilisé 28 jours après la première utilisation du flacon.</p> <p>Consult package insert for complete product information/Consulter la notice d'emballage pour des informations complètes sur le produit.</p> <p>Manufactured for/Fabriqué pour: Modern Veterinary Therapeutics, LLC Imported by/Importé par: Modern Veterinary Therapeutics Inc. - Balzac, AB T4A 0T5</p>	<p>Cloprostenol Veyx SW™  Cloprostenol Injection, B.P. Vet Injection de Cloprosténol, B.P. Vet DIN 02455595</p> <p>Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine/ Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs</p> <p>Veterinary Use Only/Usage vétérinaire seulement</p> <p>Warnings/Mises en garde: Withdrawal periods/Périodes de retrait: <u>Swine/Porcs:</u> 0 days/jours Keep out of reach of children/Garder hors de la portée des enfants. See package insert for complete warnings/ Voir la notice d'emballage pour les mises en garde complètes.</p> <p>Net: 10 mL LOT: EXP:</p> <p> Veyx-Pharma GmbH D-34639 Schwarzenborn</p> <p><label code></p>	<p><Barcode></p>
--	--	------------------------

<p>Active ingredient/Ingrédient actif: 175 µg/2 mL cloprostenol (as cloprostenol sodium)/cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique).</p> <p>Dosage and administration/Posologie et mode d'administration: 2 mL (175 µg cloprostenol) by deep intramuscular injection/2 mL (175 µg de cloprosténol) par injection intramusculaire profonde.</p> <p>Storage/Entreposage: Store between 15°- 30°C. Protect from light. Discard unused product after 28 days of first broaching the vial/ Entreposer entre 15° et 30°C. Conserver à l'abri de la lumière. Jeter le produit inutilisé 28 jours après la première utilisation du flacon.</p> <p>Consult package insert for complete product information/Consulter la notice d'emballage pour des informations complètes sur le produit.</p> <p>Manufactured for/Fabriqué pour: Modern Veterinary Therapeutics, LLC Imported by/Importé par: Modern Veterinary Therapeutics Inc. - Balzac, AB T4A 0T5</p>	<p>Cloprostenol Veyx SW™ Pr</p> <p>Cloprostenol Injection, B.P. Vet Injection de Cloprosténol, B.P. Vet DIN 02455595</p> <p>Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine/ Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs</p> <p>Veterinary Use Only/Usage vétérinaire seulement</p> <p>Warnings/Mises en garde: Withdrawal periods/Périodes de retrait: <u>Swine/Porcs:</u> 0 days/jours Keep out of reach of children/Garder hors de la portée des enfants. See package insert for complete warnings/ Voir la notice d'emballage pour les mises en garde complètes.</p> <p>Net: 20 mL</p> <p>Veyx-Pharma GmbH D-34639 Schwarzenborn</p> <p><label code></p>	<p><Barcode></p> <p>LOT: EXP:</p>
--	--	---

<p>Manufactured for/ Fabriqué pour: Modern Veterinary Therapeutics, LLC Imported by/Importé par: Modern Veterinary Therapeutics Inc. - Balzac, AB T4A 0T5</p>	<p>CLOPROSTENOL Pr VEYX SW™ DIN 02455595 Cloprostenol Injection, B.P. Vet Injection de Cloprosténol, B.P. Vet Sterile/Stérile</p>	<p>Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine/ Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs Active ingredient/Ingrédient actif: 175 µg/2 mL cloprostenol (as cloprostenol sodium)/cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique).</p>
<p><label code></p>	<p>Veterinary Use Only/ Usage vétérinaire seulement Warnings/Mises en garde: Withdrawal periods/Périodes de retrait: <u>Swine/Porcs:</u> 0 days/jours Keep out of reach of children/Garder hors de la portée des enfants. See package insert for complete warnings/Voir la notice d'emballage pour les mises en garde complètes.</p>	<p>Dosage and administration/Posologie et mode d'administration: 2 mL (175 µg cloprostenol) by deep intramuscular injection/2 mL (175 µg de cloprosténol) par injection intramusculaire profonde. Storage/Entreposage: Store between 15°- 30°C. Protect from light. Discard unused product after 28 days of first broaching the vial/ Entreposer entre 15° et 30°C. Conserver à l'abri de la lumière. Jeter le produit inutilisé 28 jours après lapremière utilisation du flacon.</p>
<p>veyx Veyx-Pharma GmbH D-34639 Schwarzenborn</p>	<p>Net: 50 mL</p>	<p>Consult package insert for complete product information/ Consulter la notice d'emballage pour des informations complètes sur le produit.</p>

<Barcode>

LOT:
EXP:



Net: 10 mL
LOT:
EXP:
Injection de cloprostamol, B.P. Ve

001 5008/VXX.XX

XXXX 2 XX - VXX.XX

NO COLOR IN THIS AREA

Storage: Store between 15° and 30°C. Protect from light by storing in original container. Discard unused product after 28 days of first broaching the vial.
Consult package insert for complete product information.
Entreposage: Entreposer entre 15°C et 30°C. Conserver à l'abri de la lumière dans la boîte d'origine. Utiliser dans les 28 jours de la première perforation du bouchon.
Consult the notice d'emballage pour des informations complètes sur le produit.
Manufactured for/Fabriqué pour: Modern Veterinary Therapeutics, LLC Sunrise, Florida 33326 - USA
Imported by/Importé par: Modern Veterinary Therapeutics Inc. 261065 Wagon Wheel Way, Bay 3 Balzac (Rocky View County), AB T4A 0T5
Modern Veterinary Therapeutics
Veyx 001 5008/VXX.XX

Mises en garde: Un délai d'attente pour la viande n'est pas requis lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette. Ce produit doit être manipulé avec précaution pour éviter toute auto-injection accidentelle ou tout contact avec la peau ou les membranes muqueuses de l'utilisateur. Les prostaglandins de type F2a peuvent être absorbés rapidement par la peau et peuvent causer des bronchospasmes et/ou une fausse couche. **Les femmes enceintes, les femmes en âge de procréer, les personnes asthmatiques et celles qui souffrent de maladies des voies respiratoires devraient être extrêmement prudentes lors de la manipulation du produit, en portant des gants imperméables par exemple.** Toute échaboussure accidentelle du produit sur la peau doit être immédiatement rincée à l'eau. En cas d'auto-injection accidentelle, demander l'avis d'un médecin en lui montrant la notice d'accompagnement du produit. Si une inhalation ou une injection accidentelle cause une détresse respiratoire, l'inhalation d'un bronchodilatateur à action rapide est indiquée. Garder hors de la portée des enfants.
Ingrédient actif: Chaque 2 mL contient 175 µg de cloprostamol (sous forme de cloprostamol sodique) dans une solution tampon isotonique de citrate.
Agent de conservation: 0,1% p/v de Chlorocresol
Posologie et mode d'administration: 2 mL (175 µg de cloprostamol) par injection intramusculaire profonde

CLOPROSTENOL VEYX SW™
DIN 02455995
CLOPROSTENOL INJECTION, B.P. Ve
Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine
For intramuscular injection
INJECTION DE CLOPROSTENOL, B.P. Ve
Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs
Pour injection intramusculaire
Warnings:
Withdrawal Periods:
-Swine: 0 days
Mises en garde:
Porce: 0 jours
See side panel for complete warnings/
Voir le panneau latéral pour les mises complètes.
Net: 10 mL
For Veterinary Use Only
Usage Vétérinaire Seulement
Veyx
Veyx-Pharma GmbH
D-34639 Schwarzenborn

Warnings: No meat withdrawal period is required when used according to the label. This product should be handled carefully to avoid accidental self-injection or contact with the skin or mucous membranes of the user. Prostaglandins of the F2a type may and may cause bronchospasms and/or miscarriage. **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.** Accidental spillage on the skin should be washed off immediately with water. 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. Keep out of reach of children.
Active Ingredients: Each 2 mL contains 175 µg cloprostamol (as cloprostamol sodium) in an isotonic citrate buffer
Preservatives: 0.1 % w/v chlorocresol
Dosage and administration: 2 mL (175 µg cloprostamol) by deep intramuscular injection

4 250286 129087



LOT:
Exp: 20 mL
CLOPROSTENOL
VEYX SW™
CLOPROSTENOL Injection, B.P. Vet

001 5006/VXX.XX

XXXX 2 XX - VXX.XX

NO COLOR IN THIS AREA

Storage: Store between 15° and 30°C. Protect from light by storing in original container. Discard unused product after 28 days of first broaching the vial.

Consult package insert for complete product information.

Entreposage: Entreposer entre 15°C et 30°C. Conserver à l'abri de la lumière dans la boîte d'origine. Utiliser dans les 28 jours de la première perforation du bouchon.

Consulter la notice d'emballage pour des informations complètes sur le produit.

Manufactured for/ Fabriqué pour:
Modern Veterinary Therapeutics, LLC
Sunrise, Florida 33326 - USA

Imported by/Importé par:
Modern Veterinary Therapeutics Inc.
261065 Wagon Wheel Way, Bay 3
Balzac (Rocky View County), AB
T4A 0T5
Veyx Veterinary Therapeutics
Made in the Netherlands/
Fabriqué aux Pays-Bas

Mises en garde: Un délai d'attente pour la viande n'est pas requis lorsqu'utilisé selon les directives de l'étiquette. Ce produit doit être manipulé avec précaution pour éviter toute auto-injection accidentelle ou tout contact avec la peau ou les membranes muqueuses de l'utilisateur. Les prostaglandins de type F2α peuvent être absorbés rapidement par la peau et peuvent causer des bronchospasmes étou une fausse couche. Les femmes enceintes, les femmes en âge de procréer, les personnes asthmatiques et celles qui souffrent de maladies des voies respiratoires devraient être extrêmement prudentes lors de la manipulation du produit, en portant des gants imperméables par exemple. Toute éclaboussure accidentelle du produit sur la peau doit être immédiatement rincée à l'eau. En cas d'auto-injection accidentelle, demander l'avis d'un médecin en lui montrant la notice d'accompagnement du produit. Si une inhalation ou une injection accidentelle cause une détresse respiratoire, l'inhalation d'un bronchodilatateur à action rapide est indiquée. Garder hors de la portée des enfants.

Ingredient actif: Chaque 2 mL contient 175 µg de cloprostenol (sous forme de cloprostenol sodique) dans une solution tampon isotonique de citrate

Agent de conservation: 0,1% p/v de chlorocresol

Posologie et mode d'administration: 2 mL (175 µg de cloprostenol) par injection intramusculaire profonde

Pr CLOPROSTENOL VEYX SW™

DIN 02455595
CLOPROSTENOL INJECTION, B.P. Vet Sterile Synthetic Prostaglandin for Swine

For intramuscular injection

INJECTION DE CLOPROSTENOL, B.P. Vet Prostaglandine de synthèse stérile pour les porcs Pour injection intramusculaire

Warnings: No meat withdrawal period is required when used according to the label. This product should be handled carefully to avoid accidental self-injection or contact with the skin or mucous membranes of the user. Prostaglandins of the F2α type may readily be absorbed through the skin and may cause bronchospasms and/or miscarriage. 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. Accidental spillage on the skin should be washed off immediately with water. 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. Keep out of reach of children.

Mises en garde: Périodes de retrait: Porcs: 0 jours

See side panel

For Veterinary Use Only Usage Vétérinaire Seulement

for complete warnings/ Voir le panneau latéral pour les mises complètes

Net: 20 mL



Warnings: No meat withdrawal period is required when used according to the label. This product should be handled carefully to avoid accidental self-injection or contact with the skin or mucous membranes of the user. Prostaglandins of the F2α type may readily be absorbed through the skin and may cause bronchospasms and/or miscarriage. 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. Accidental spillage on the skin should be washed off immediately with water. 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. Keep out of reach of children.

Active Ingredient: Each 2 mL contains 175 µg cloprostenol (as cloprostenol sodium) in an isotonic citrate buffer

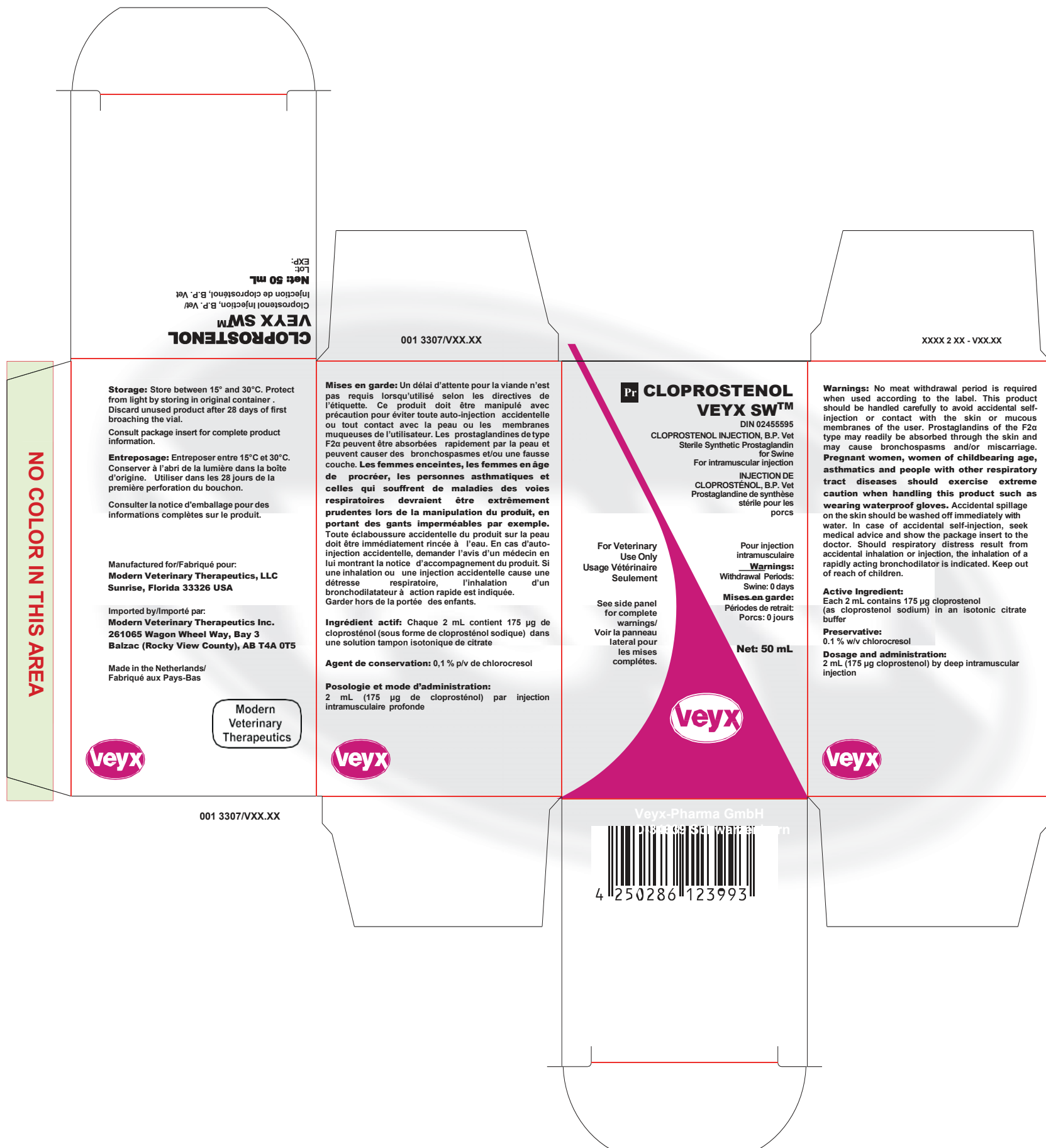
Preservative: 0.1 % w/v chlorocresol

Dosage and administration: 2 mL (175 µg cloprostenol) by deep intramuscular injection



001 5006/VXX.XX





MVT Version Date: February 19, 2024

VXX.XX (CA)

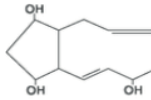
**Pr CLOPROSTENOL
VEYX SW™**

XXXX 4 XX
- VXXXX

**(Cloprostenol
Injectable,
B.P.
Vet)**

DIN
024555
95
Sterile
Injectable
Prostaglandin
Analogue for
Swine
For
veterinary
use
only

DESCRIPTION:
Cloprostenol
Veyx
SW™
(cloprostenol) is a
synthetic
prostaglandin
analogue
for use in
swine.



**Each
2mL
dose of
the
colorless
solution
contains
:**

**ACTIVE
INGREDIENTS:**
175 µg/2
mL of
cloprostenol
(as
cloprostenol
sodium
B.P.)

PRESERVATIVES:
0.1 %
w/v
chlorocresol

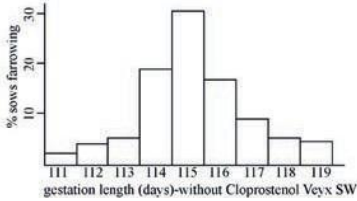
INDICATIONS:
Cloprostenol
Veyx
SW™
induces
farrowing in
sows
and
gilts.
Parturition



XXXX 4 XX
- VXX XX

ion and piglet viability are normal when Cloprostenol Veyx SW™ is administered as early as 1 or 2 days before the expected farrowing date. Piglet mortality may be increased if Cloprostenol Veyx SW™ is administered earlier than the second day before expected farrowing. 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. The average gestation length must be calcul

ated 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.) Sows and gilts may then be given Cloprostenol Veyx SW™ as early in gestation as 2 days before this calculated expected farrowing date. The majority of animals can be expected to respond within the period 24 ± 5 hours following injection, except in those cases where spontaneous farrowing is imminent. Trials have shown that normally 95 % will commence farrowing within 36 hours of treatment.



DOSAGE AND ADMINISTRATION:

2 mL (175 µg cloprostenol) Cloprostenol Veyx SW™ should be administered by deep intramuscular injection.

CAUTIONS:

An increase in the number of nonviable piglets may result if Cloprostenol Veyx SW™ is used more than two days prior to the average gestation length calculated from farm records.

WARNINGS:

No meat withdrawal period is required when used according to the label. This product should be handled carefully **to avoid accidental self-injection or contact with the skin or mucous membranes of the user.** Prostaglandins of the F2α type may readily be absorbed through the skin and may cause bronchospasms and/or miscarriage.

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.

Accidental spillage on the skin should be washed off immediately with water. 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.

Keep out of reach of children.

ADVERSE REACTIONS:

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

STORAGE:

Protect from light. Store between 15° and 30°C. Discard unused product after 28 days of first broaching the vial.

HOW SUPPLIED:

10 mL, 20 mL and 50 mL multidose vials

Manufactured for:

Modern Veterinary Therapeutics, LLC

Sunrise, Florida 33326 - USA

Tel. +1 888 590 9839

info@modernveterinarytherapeutics.com

www.modernveterinarytherapeutics.com

Imported by:

Modern Veterinary Therapeutics Inc.

261065 Wagon Wheel Way, Bay 3

Balzac (Rocky View County), AB T4A 0T5

Orders & Product information: Call 1 888 590 9839

Made in The Netherlands.

Revision Date: 19 February 2024

MVT Version Date: February 19, 2024

VXX.XX (CA)

Pr CLOPROSTENOL VEYX SW™



(Injection de Cloprosténol, B.P. Vet)

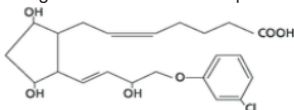
DIN 02455595

Analogue de prostaglandine injectable et stérile pour les porcs

Usage vétérinaire seulement

DESCRIPTION:

Cloprostenol Veyx SW™ (cloprosténol) est un analogue de synthèse fabriqué à partir d'une prostaglandine et destiné aux porcs.



Chaque dose de 2 mL (solution incolore) contient:

INGRÉDIENTS ACTIFS:

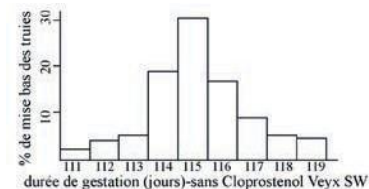
175 µg/2 mL de cloprosténol (sous forme de cloprosténol sodique B.P.)

AGENTS DE CONSERVATION:

0,1 % p/v de chlorocrésol

INDICATIONS:

Cloprostenol Veyx SW™ provoque la mise bas des truies et des cochettes. Lorsque Cloprostenol Veyx SW™ est administré un ou deux jours avant la date prévue de la mise bas, la parturition et la viabilité des porcelets n'en sont pas affectées. L'administration de Cloprostenol Veyx SW™ plus de deux jours avant la date prévue de la mise bas risque d'entraîner une augmentation de la mortalité des porcelets. La prédiction de la date exacte de la mise bas comporte un certain risque d'erreur. C'est pourquoi le producteur doit être prêt à prodiguer des soins particuliers aux porcelets si le besoin s'en fait sentir. L'évaluation de la durée moyenne de gestation d'un troupeau doit donc être faite à partir de données exactes pour que l'on puisse provoquer la mise bas des truies au moment voulu. (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). On peut donc administrer Cloprostenol Veyx SW™ aux truies et aux cochettes en gestation dès le deuxième jour avant la date prévue pour la mise bas. Sauf dans les cas où la mise bas spontanée est imminente, on peut s'attendre, avec la plupart des animaux, à ce qu'une réponse se manifeste dans la période de 24 heures ± 5 heures suivant l'injection. Des essais ont démontré qu'habituellement 95 % des truies commencent à mettre bas dans les 36 heures consécutives au traitement.



POSOLOGIE ET ADMINISTRATION:

2 mL (175 µg de cloprosténol) Cloprostenol Veyx SW™ doit être administré par injection intramusculaire profonde.

PRÉCAUTIONS:

L'administration de Cloprostenol Veyx SW™ plus de deux jours avant la date de mise bas prévue d'après la durée moyenne de gestation du troupeau 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 utilisateurs doivent manipuler ce produit avec prudence **pour éviter de s'injecter accidentellement et empêcher tout contact avec leur peau ou leurs muqueuses**. Les prostaglandines de type F2α peuvent être absorbées facilement par la peau et provoquer des bronchospasmes et/ou une fausse couche.

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. Si le produit est renversé accidentellement sur la peau, laver immédiatement à l'eau. 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. Garder hors de la portée des enfants.

RÉACTIONS INDÉSIRABLES:

Des effets secondaires légers (comportement de mise bas exagéré et agitation) ont parfois été observés.

ENTREPOSAGE:

Entreposer entre 15°C et 30°C. Conserver à l'abri de la lumière dans la boîte d'origine.

Utiliser dans les 28 jours de la première perforation du bouchon.

PRÉSENTATION:

Flacons multidoses de 10 mL, 20 mL, et 50 mL.

Fabriqué pour:

Modern Veterinary Therapeutics, LLC

Sunrise, Florida 33326 - USA

Tel. +1 888 590 9839

info@modernveterinarytherapeutics.com

www.modernveterinarytherapeutics.com

Importé par:

Modern Veterinary Therapeutics Inc.

261065 Wagon Wheel Way, Bay 3

Baizac (Rocky View County), AB T4A 0T5

Commande & Information sur le Produit: Appeler 1 888 590 9839

Fabriqué aux Pays-Bas.

Date de révision: 19 Février 2024

XXXX 4 XX
- VXX.XX

MVT Version Date: February 19, 2024

XXXX 4 XX
-VXXXXX