

**PrM-Eloxy®**  
**Meloxicam 1.5 mg/mL Oral Suspension for Dogs**  
 Veterinary Use Only

**Description:** Each mL contains 1.5 mg of meloxicam in a yellowish suspension with an odour of honey. Meloxicam acts by inhibition of prostaglandin synthesis.

**Therapeutic classification:** M-Eloxy® 1.5 mg/mL oral suspension for dogs is a nonsteroidal anti-inflammatory drug (NSAID) of the oxicam group.

**Indications:** M-Eloxy 1.5 mg/mL oral suspension for dogs is indicated in dogs only, for the alleviation of inflammation and pain in both acute and chronic musculo-skeletal disorders.

**Dosage and Administration:** M-Eloxy 1.5 mg/mL oral suspension for dogs should be administered mixed with food. On the first day of treatment, a single dose of 0.2 mg meloxicam/kg body weight should be given. Treatment is to be continued once daily by oral administration (at 24-hour intervals) at a maintenance dose of 0.1 mg meloxicam/kg body weight.

**Owners should be advised when their dog has received a meloxicam injection, and be informed of the potential for adverse reactions and clinical signs associated with NSAID intolerance. Always provide client information sheet with prescription. Dogs undergoing prolonged treatment with M-Eloxy should be monitored periodically.**

Particular care should be given with regard to the accuracy of dosing. The suspension can be given using the measuring syringe provided in the package (see below). The syringe has a kg-body weight scale which corresponds to the volume required for the maintenance dose (i.e., 0.1 mg Meloxicam per kg body weight). Twice the volume should be administered on the first day as the initial dose. The following dosing table indicates what volume to administer depending on the weight of the dog:

<b>Bodyweight</b>	<b>Maintenance Dosage</b>	<b>Bodyweight</b>	<b>Maintenance Dosage</b>
7.5 kg	0.5 ml	37.5 kg	2.5 ml
15 kg	1 ml	45 kg	3 ml
22.5 kg	1.5 ml	52.5 kg	3.5 ml
30 kg	2 ml	60 kg	4 ml

**Shake well before use. Please follow carefully the instructions of the veterinarian.**

Dosing Procedure using the measuring syringe:

<b>Please follow these steps:</b>	
Step 1. Before using M-Eloxy 1.5 mg/mL oral suspension for dogs for the very first time ensure that you have the bottle, circular plastic insert and syringe.	
Step 2. Place the circular plastic insert into the neck of the bottle and push down until securely in place. Once in place the insert will not need to be removed.	
Step 3. Replace the cap on the bottle and shake it well. Take off the bottle cap and attach the dosing syringe to the bottle by gently pushing the end into the hole.	
Step 4. Turn the bottle with the syringe in place upside down and slowly withdraw the plunger until the required dose is evident.	
Step 5. Turn the bottle/syringe the right way up and with a twisting movement separate the syringe from the bottle.	
Step 6. Push the plunger until all contents of the syringe have been dispensed onto the food.	

A clinical response is normally seen within 3 to 4 days. Treatment should be discontinued after 10 days at the latest if no clinical improvement is apparent.

**Contraindications:** M-Eloxy 1.5 mg/mL oral suspension for dogs should not be administered if gastric or intestinal ulceration or bleeding is suspected; if there is evidence of cardiac, hepatic or renal disease; or if there is evidence of a haemorrhagic disorder or individual hypersensitivity to the product. Do not administer concurrently, other steroid or nonsteroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs), aminoglycoside antibiotics or anti-coagulant agents. Pre-treatment with other steroid or nonsteroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs) may result in additional or increased effects. Depending on the pharmacokinetic properties of the products used previously, an appropriate treatment-free period with such drugs should be observed before commencement of treatment. Do not use if there is evidence of dehydration, hypovolemia or hypotension, because of the increased risk of renal injury caused by the destruction of protective prostaglandins secreted by the kidneys in this risk situation.

**Cautions:** Not approved for use in cats. M-Eloxy 1.5 mg/mL oral suspension for dogs should not be administered to breeding, pregnant or lactating dogs. Do not exceed the stated dose. In case of overdosing, symptomatic treatment should be initiated.

Animals being treated with meloxicam should be monitored for the occurrence of side effects as susceptibility varies with the individual.

**If vomiting, inappetence, lethargy, diarrhea, increased drinking, increased or inappropriate urination or other suspected adverse reactions occur, IMMEDIATELY discontinue treatment and seek the advice of a veterinarian (see Adverse Reactions).**

As for all NSAIDs, use in debilitated aged animals may involve additional risk. If use in such animals cannot be avoided, a reduced dosage and careful clinical management may be required. Safety of meloxicam in very young puppies has not been evaluated.

#### **Warnings: Keep out of reach of children.**

People with known hypersensitivity to nonsteroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs) should not handle this product.

Pregnant women should not handle this product unless adequate exposure protection can be assured. Caution should be taken to avoid accidental ingestion and contact with eyes.

This product can cause eye irritation. In case of contact with the eyes, immediately rinse thoroughly with water.

#### **Adverse reactions:**

Typical adverse reactions of NSAIDs such as loss of appetite, vomiting, diarrhea, apathy or polyuria and polydipsia associated with renal failure have occasionally been reported. These adverse reactions are in most cases transient and disappear following termination of the treatment but in very rare cases may be serious or fatal.

Although not all adverse reactions are reported, the following adverse reaction information is based on voluntary reporting by veterinarians and pet owners/caregivers. It should be noted that suspected adverse reactions listed here reflect reporting, not causality. The categories of adverse reactions are listed in decreasing order of frequency by body system. In rare cases, death has been associated with some of these adverse reactions:

Digestive tract disorders: vomiting, diarrhea, melena, hematemesis, gastric ulcer.

Systemic disorders: anorexia, lethargy, jaundice.

Renal and urinary disorders: acute renal failure.

Investigations: elevated creatinine and BUN, elevated liver enzymes.

Neurological disorders: ataxia, seizure, trembling.

Behavioural disorders: behavioural disorder, hyperactivity.

Skin and appendages disorders: pruritus, eczema, alopecia local, moist dermatitis (hot spots), allergic dermatitis

Immune system disorders: urticaria, immune mediated hemolytic anemia, immune mediated thrombocytopenia.

**Information for Dog Owners:** M-Eloxy 1.5 mg/mL oral suspension for dogs (meloxicam) is a nonsteroidal anti-inflammatory drug (NSAID) and as with others in this class, adverse reactions may occur in treated dogs. The most common adverse reactions reported involve the gastrointestinal tract and the kidneys and usually occur within the first week of treatment. Typical symptoms include loss of appetite, vomiting, diarrhea, dark stools and depression, increased drinking and increase or inappropriate urination. **It is important in these situations to discontinue treatment**

**IMMEDIATELY and contact your veterinarian.** In most cases, the adverse reactions are transient and disappear after termination of treatment but in rare instances may be serious especially if treatment is not discontinued.

Shake well before use.

**Safety:** The safety profile of meloxicam has been evaluated in well controlled target animal safety studies in dogs. Dogs treated with placebo, 1X, 3X and 5X label dosages were closely monitored over a 180 day (26 week period). The study determined that there were no drug related adverse reactions on clinical observations, normal body weight gain, food consumption, physical and ophthalmic examinations, clotting times, mucosal bleeding times or on a panel of clinical pathology parameters monitored throughout the study.

**Storage:** Store between 15-30°C.

**Presentation:** Plastic bottles of 15, 42, 100 or 200 mL supplied with a measuring syringe.

Zoetis® and M-Eloxy are registered trademarks of Zoetis or its licensors.

Zoetis Canada Inc.  
Kirkland, QC H9H 4M7

**PrM-Eloxyn<sup>MD</sup>**  
**Méloxicam 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens**  
Usage vétérinaire seulement

**Description :** Chaque mL contient 1,5 mg de méloxicam dans une suspension jaunâtre à l'odeur de miel. Le méloxicam agit en inhibant la synthèse des prostaglandines.

**Classe thérapeutique :** M-Eloxyn<sup>MD</sup> 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens est un anti-inflammatoire non stéroïdien (AINS) de la famille des oxicams.

**Indications :** M-Eloxyn 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens est indiqué chez les chiens seulement, pour atténuer l'inflammation et la douleur associées aux troubles musculo-squelettiques aigus et chroniques.

**Posologie et mode d'administration :** M-Eloxyn 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens devrait être administrée avec la nourriture. Au premier jour du traitement, administrer une dose unique de méloxicam, soit 0,2 mg/kg de poids corporel. Par la suite, administrer par voie orale une dose d'entretien de 0,1 mg de méloxicam par kg de poids corporel une fois par jour (c.-à-d. à 24 heures d'intervalle).

**Les propriétaires devraient être avertis lorsque leur chien a reçu une injection de méloxicam, et informés des risques de réactions indésirables et des signes cliniques associés à l'intolérance aux AINS. Il faut toujours fournir au client une fiche d'information lorsque le traitement est prescrit. Les chiens recevant un traitement prolongé par M-Eloxyn doivent être surveillés périodiquement.**

Une attention particulière devrait être portée à la précision de la dose. La suspension peut être donnée en utilisant la seringue doseuse fournie dans l'emballage (voir ci-dessous). La seringue se fixe au flacon et est graduée en kg de poids corporel de façon à fournir la dose d'entretien (c.-à-d. 0,1 mg de méloxicam par kg de poids corporel). Au premier jour du traitement, administrer le double de la dose d'entretien en guise de dose initiale.

Le tableau suivant indique le volume de dosage à administrer en fonction du poids du chien :

Poids corporel	Dose d'entretien	Poids corporel	Dose d'entretien
7,5 kg	0,5 mL	37,5 kg	2,5 mL
15 kg	1 mL	45 kg	3 mL
22,5 kg	1,5 mL	52,5 kg	3,5 mL
30 kg	2 mL	60 kg	4 mL

**Bien agiter avant l'utilisation. Suivez attentivement les instructions du vétérinaire.**

Prélèvement de la dose à l'aide de la seringue-doseuse :

**Veuillez suivre ces étapes :**

Étape 1. Avant d'utiliser M-Eloxyn 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens pour la première fois, assurez-vous d'avoir la bouteille, l'insert en plastique circulaire et la seringue.



Étape 2. Placez l'insert en plastique circulaire dans le goulot de la bouteille et appuyez jusqu'à qu'il soit solidement en place. Vous n'aurez pas à le retirer par la suite.



Étape 3. Replacez le bouchon sur la bouteille et agitez la bien. Enlevez le bouchon et attachez la seringue doseuse à la bouteille en poussant doucement l'extrémité



Étape 4. Une fois la seringue en place, inversez la bouteille et tirez lentement le piston jusqu'à ce que la dose requise soit obtenue.



dans le trou.

Étape 5. Retournez la bouteille et la seringue en direction opposée et séparez la seringue de la bouteille.



Étape 6. Videz le contenu de la seringue sur la nourriture en appuyant sur le piston.



Une amélioration s'observe habituellement après 3 ou 4 jours. Le traitement devrait être interrompu après 10 jours au maximum s'il n'y a aucun signe d'amélioration.

**Contre-indications :** M-Eloxy 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens ne devrait pas être administré si une ulcération ou des saignements gastriques ou intestinaux sont soupçonnés ; en présence de signes de maladie cardiaque, hépatique ou rénale ; ou en présence d'un trouble hémorragique ou d'hypersensibilité au produit. Ne pas administrer simultanément avec d'autres anti-inflammatoires stéroïdiens ou non stéroïdiens (AINS), des antibiotiques de la famille des aminosides, des anticoagulants. L'administration d'un prétraitement à l'aide d'un autre anti-inflammatoire stéroïdien ou non stéroïdien (AINS) pourrait multiplier ou amplifier les effets indésirables. Selon les caractéristiques pharmacocinétiques des agents employés précédemment, il convient de cesser d'utiliser ces médicaments pendant un certain temps avant d'entreprendre le traitement.

Ne pas utiliser en cas de déshydratation, d'hypovolémie ou d'hypotension en raison du risque accru de lésions rénales causées par la destruction des prostaglandines protectrices sécrétées par les reins dans cette situation à risque.

**Précautions :** Emploi non approuvé chez les chats.

M-Eloxy 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens ne devrait pas être administré aux chiennes gravides ni pendant l'allaitement. Ne pas dépasser la dose indiquée. En cas de surdosage, administrer un traitement symptomatique.

Les animaux traités par méloxicam doivent faire l'objet d'une surveillance afin de détecter tout effet secondaire étant donné que la susceptibilité varie d'un animal à l'autre.

**En cas de vomissements, d'inappétence, de léthargie, de diarrhée, de consommation accrue d'eau, d'augmentation des mictions ou de mictions inhabituelles ou d'autres réactions indésirables soupçonnées, interrompre IMMÉDIATEMENT le traitement et demander conseil à un vétérinaire (voir Réactions indésirables).**

Comme c'est le cas avec tous les AINS, l'utilisation de ce produit chez des animaux âgés et affaiblis peut comporter des risques supplémentaires. S'il est impossible de faire autrement, une réduction de la dose et une prise en charge clinique attentive pourraient se révéler nécessaires. L'innocuité du méloxicam chez les très jeunes chiots n'a pas été évaluée.

**Mises en garde : Garder hors de la portée des enfants.**

Les personnes présentant une hypersensibilité connue aux anti-inflammatoires non stéroïdiens (AINS) ne doivent pas manipuler ce produit.

Les femmes enceintes ne doivent pas manipuler ce produit à moins qu'une protection adéquate contre l'exposition soit assurée.

La prudence est de mise afin d'éviter l'ingestion accidentelle et le contact avec les yeux.

Ce produit peut provoquer une irritation des yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau.

**Réactions indésirables :**

Les effets indésirables typiques des AINS incluant la perte d'appétit, les vomissements, la diarrhée, l'apathie ou la polyurie et la polydipsie associées à l'insuffisance rénale ont été occasionnellement rapportés. Ces réactions indésirables sont dans la plupart des cas transitoires et disparaissent après la cessation du traitement mais dans de très rares cas, peuvent être graves, voire mortelles.

Bien que toutes les réactions indésirables ne soient pas rapportées l'information suivante sur les réactions indésirables est basée sur les rapports volontaires de vétérinaires et de propriétaires ou gardiens d'animaux. Il convient de noter que la liste des réactions indésirables soupçonnées ici reflète les rapports et non la causalité. Les catégories de réactions indésirables sont affichées en ordre

décroissant de fréquence par système organique. Dans de rares cas, le décès a été associé aux réactions indésirables suivantes :

Troubles gastro-intestinaux : vomissements, diarrhée, méléna, hématémèse, ulcère gastrique.

Trouble systémiques : anorexie, léthargie, jaunisse.

Troubles rénaux et urinaires : insuffisance rénale aiguë.

Investigations : taux sanguin de créatinine et d'azote uréique élevés, taux des enzymes hépatiques élevés.

Troubles neurologiques : ataxie, convulsions, tremblements.

Troubles du comportement : trouble du comportement, hyperactivité.

Troubles de la peau et des annexes : prurit, eczéma, alopécie locale, dermatite humide (zones chaudes), dermatite allergique.

Troubles du système immunitaire : urticaire, anémie hémolytique à médiation immunitaire, thrombocytopénie à médiation immunitaire.

**Information pour les propriétaires de chiens** : M-Eloxy 1,5 mg/mL suspension orale pour chiens (méloxicam) est un anti-inflammatoire non stéroïdien (AINS) et, tout comme les autres médicaments dans cette classe, peut entraîner des réactions indésirables chez les chiens traités.

Les réactions indésirables rapportées le plus couramment touchent les voies gastro-intestinales et les reins et apparaissent généralement dans la première semaine de traitement. Les symptômes typiques comprennent la perte d'appétit, les vomissements, la diarrhée, des selles noirâtres et la dépression, la consommation accrue d'eau et une augmentation des mictions ou des mictions inhabituelles. **Le cas échéant, il est important d'arrêter IMMÉDIATEMENT le traitement et de communiquer avec le vétérinaire.** Dans la plupart des cas, les réactions indésirables sont transitoires et disparaissent après la cessation du traitement, mais dans de rares cas elles peuvent être graves, surtout si le traitement n'est pas interrompu.

Bien agiter avant l'utilisation.

**Innocuité** : Le profil d'innocuité du méloxicam a été évalué au cours d'études bien contrôlées portant sur l'innocuité et menées auprès des chiens. Les chiens recevant soit un placebo ou 1, 3 et 5 fois la dose indiquée sur l'étiquette ont fait l'objet d'une surveillance étroite sur une période de 180 jours (26 semaines). L'étude a déterminé qu'il n'y avait aucune réaction indésirable associée au médicament au niveau des observations cliniques, du gain de poids corporel normal, de la consommation de nourriture, des examens physique et ophtalmique, du temps de coagulation, du temps de saignement des muqueuses ou d'un ensemble de paramètres pathologiques cliniques tout au long de l'étude.

**Entreposage** : Entreposer entre 15-30 °C.

**Présentation** : Bouteilles de plastique de 15, 42, 100 ou 200 mL accompagnées d'une seringue doseuse.

Zoetis<sup>MD</sup> et M-Eloxy sont des marques déposées de Zoetis ou de ses concédants.

Zoetis Canada Inc.

Kirkland QC H9H 4M7



**zoetis GLOBAL EXTERNAL SUPPLY**

Date: 10 Feb 2022 Time: 10:39 Proof № 01

Description	CTN M-Eloxyn 1.5mg/ml OS 15ml Zoetis CA		
Artwork Code	LB8321	Component	Carton
Supplier	Chanelle	Pharma Code	N/A
Market	Canada	GTIN	N/A
Perigord №	649818	CR Number	200011887
Colours	BLACK PROFILE	PMS Warm Gray 11 CP VFA	Cyan Magenta Yellow

**TEXT SIZE**

The BODY text on this A/W is at:

**5.0 pt**

Dimensions  
57 x 46 x 101 mm  
Drawing Number  
N/A

SKU №  
N/A

Tel: +353 (0)1 440 3222  
Web: [www.perigord-as.com](http://www.perigord-as.com)  
E-mail: [PerigordZoetis@perigord-as.com](mailto:PerigordZoetis@perigord-as.com)

**Perigord**  
life science artwork solutions



**zoetis GLOBAL EXTERNAL SUPPLY**

Date: 10 Feb 2022 Time: 10:08 Proof № 01

Description	CTN M-EloxyN 1.5mg/ml OS 42ml Zoetis CA		
Artwork Code	LB8322	Component	Carton
Supplier	Chanelle	Pharma Code	N/A
Market	Canada	GTIN	N/A
Perigord №	649820	CR Number	200011887
Colours	BLACK PROFILE	PMS Warm Gray 11 CP Cyan Magenta Yellow VFA	

**TEXT SIZE**

The BODY text

on this A/W is at:

**5.0 pt**

**Dimensions**

57 x 46 x 101 mm

Drawing Number

N/A

SKU №  
N/A

Tel: +353 (0)1 440 3222  
Web: [www.perigord-as.com](http://www.perigord-as.com)  
E-mail: [PerigordZoetis@perigord-as.com](mailto:PerigordZoetis@perigord-as.com)

**Perigord**  
life science artwork solutions



**Zoetis GLOBAL EXTERNAL SUPPLY**

Date: 07 Sep 2022 Time: 13:52 Proof № 01

Description	M-ELOXYN SUS 1.5MG/MLX100ML BTX1 CAN					
Artwork Code	LB8323	Component	Carton			
Supplier	Chanelle	Pharma Code	N/A			
Market	Canada	GTIN	N/A			
Perigord №	686721	CR Number	200013000			
Colours	BLACK	PMS Warm Gray 11 CP	Cyan	Magenta	Yellow	
	PROFILE	VFA				

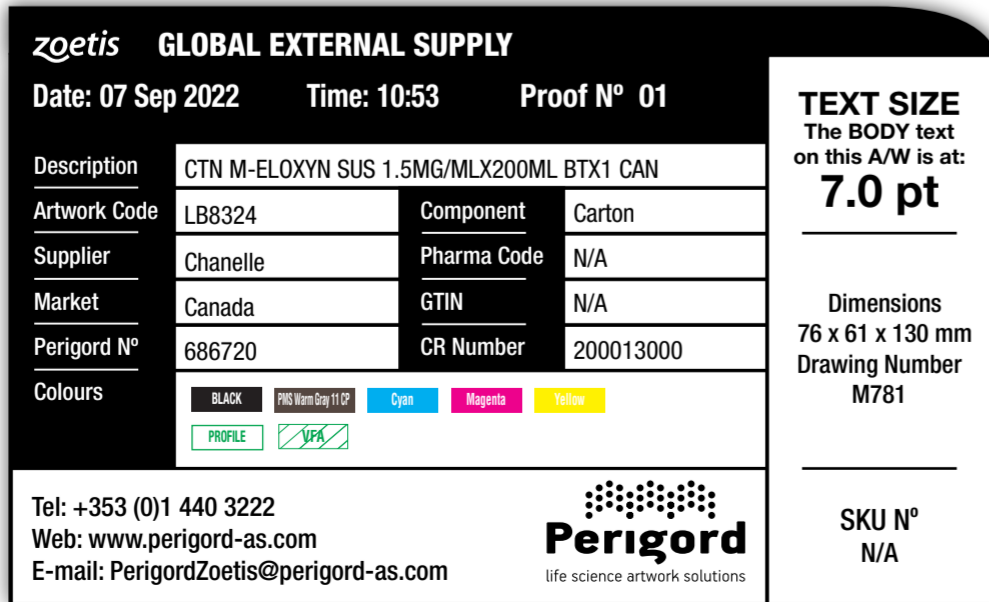
Tel: +353 (0)1 440 3222  
Web: [www.perigord-as.com](http://www.perigord-as.com)  
E-mail: PerigordZoetis@perigord-as.com

**TEXT SIZE**  
The BODY text  
on this A/W is at:  
**6.0 pt**

Dimensions  
65 x 50 x 125 mm  
Drawing Number  
M773

SKU №  
N/A

**Perigord**  
life science artwork solutions



Zoetis version date: June 6, 2023



Pfizer	Perigord premedia		Date: 25 Nov 13	Time: 12:34				
<b>Description</b>	M-ELOXYN ORSUS 1.5 MG/ML 15 ML PBTL 1 EA IFC ENG							
<b>Market</b>	Canada	<b>Proof N°</b>	02					
<b>Supplier N°</b>	LA8325	<b>Component</b>	Label					
<b>Perigord N°</b>	219322	<b>Colour Bar Positions</b>	N/A					
<b>Barcode N°</b>	N/A	<b>Drawing N°</b>	N/A					
<b>Pages</b>	1 of 1	<b>Pharma Code</b>	N/A					
<b>Dimensions</b>	75 x 30mm - IMAGE PRINTS @ 100%							
<b>Notes</b>	N/A							
<b>Colours</b>	05	PMS Warm Gray 1 CP Cyan Magenta Yellow Black UFA Profile						
<b>Supplier</b>	Chanelle							
<b>Smallest Font Used</b>	4.3 pt							
<b>PAR Number</b>	PAR-2013-0009030							
<b>REASON FOR REVISION:</b> M-Eloyn product launch - 4 sku's (3 syringes per cartons to be evaluated for banding or not)								
<b>This proof represents how this job will image on plate. Please check thoroughly to ensure it meets your requirements as NO liability will be accepted for consequential loss.</b>								



Date: 23 Sep 2014

Time: 14:07

Description	Meloxyn 42ml Label		
Market	Canada	Proof N°	01
Supplier	Zoetis	Component	Label
Supplier N°	LB8326	Pharma Code	N/A
Perigord N°	237068	PAR	N/A
Colours	PMS Warm Gray 11 Glue Hold Area	Cyan Yellow Magenta Black Profile	Varnish Free Area

**Perigord**premedia

Telephone +353 (0)1 440 3222  
 info@perigordpremedia.com  
 www.perigordpremedia.com

Perigord House  
 Damastown Industrial Park  
 Dublin 15  
 Ireland

**TEXT SIZE**The BODY text  
on this A/W is at:**5.0 pt****Dimensions**

20 x 125 mm

**Drawing Number**

N/A

DIN 02406403



Meloxicam/Méloxicam

1.5 mg/mL oral suspension for dogs  
1.5 mg/mL suspension orale pour chiens

Veterinary Use Only

Usage vétérinaire seulement

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN  
GARDER HORS DE LA PORTÉE DES  
ENFANTS

Net 100 mL



For the alleviation of inflammation and pain in both acute and chronic musculo-skeletal disorders in dogs.

**Dosage, Contraindications and Cautions:** Read the package insert.  
Shake well before use.

Each mL contains 1.5 mg of meloxicam.

**Storage:** Store between 15-30°C.

Zoetis and M-EloxyN are trademarks of Zoetis or its licensors, used under license by Zoetis Canada Inc.

Pour atténuer l'inflammation et la douleur associées aux troubles musculo-squelettiques aigus et chroniques chez les chiens.

**Posologie, Contre-indications et Précautions :** Lire la notice à l'intérieur.**Bien agiter avant l'utilisation.**

Chaque mL contient 1.5 mg de méloxicam.

1721-05-1

**Entreposage :** Entreposer entre 15-30 °C.  
Zoetis and M-EloxyN sont des marques de commerce de Zoetis ou de ses concédants de licence, utilisées sous licence par Zoetis Canada Inc.Zoetis Canada Inc.  
Kirkland QC H9H 4M7

Lot

Varnish  
Free Area

Exp.

LC8328

Date: 24 Sep 2014

Time: 14:41

Description	MeloxyN Label 100ml		
Market	Canada	Proof N°	01
Supplier	Zoetis	Component	Label
Supplier N°	LC8328	Pharma Code	N/A
Perigord N°	237195	PAR	N/A

Colours

PMS Warm Gray 11

Cyan

Magenta

Yellow

Black

Varnish Free Area

Profile

**Perigord**premediaTelephone +353 (0)1 440 3222  
info@perigordpremedia.com  
www.perigordpremedia.comPerigord House  
Damastown Industrial Park  
Dublin 15  
Ireland

**TEXT SIZE**  
The BODY text  
on this A/W is at:  
**6.0 pt**

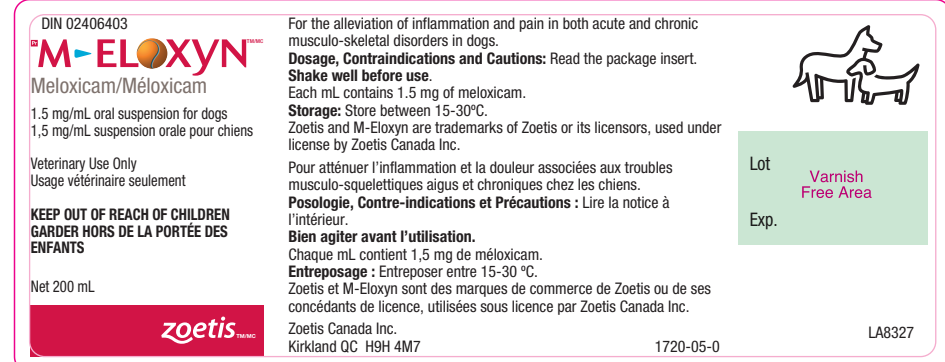
**Dimensions**

40 x 140 mm

**Drawing Number**

N/A

Zoetis version date: June 6, 2023



Pfizer	Perigord premedia	Date: 25 Nov 13	Time: 12:55
<b>Description</b>	M-ELOXYN ORSUS 1.5 MG/ML 200 ML PBTL 1 EA IFC ENG		
<b>Market</b>	Canada	<b>Proof N°</b>	02
<b>Supplier N°</b>	LA8327	<b>Component</b>	Label
<b>Perigord N°</b>	219326	<b>Colour Bar Positions</b>	N/A
<b>Barcode N°</b>	N/A	<b>Drawing N°</b>	N/A
<b>Pages</b>	1 of 1	<b>Pharma Code</b>	N/A
<b>Dimensions</b>	49 x 124 mm - IMAGE PRINTS @ 100%		
<b>Notes</b>	N/A		
<b>Colours</b>	05	PMS Warm Gray 1 CP Cyan Magenta Yellow Black UFA Profile	
<b>Supplier</b>	Chanelle		
<b>Smallest Font Used</b>	6 pt		
<b>PAR Number</b>	PAR-2013-0009030		
<b>REASON FOR REVISION:</b> M-Eloxyt product launch - 4 sku's (3 syringes per cartons to be evaluated for banding or not)			
<b>This proof represents how this job will image on plate.</b> <b>Please check thoroughly to ensure it meets your requirements</b> <b>as NO liability will be accepted for consequential loss.</b>			

## **Client Information Sheet for M-Eloxy<sup>®</sup> (meloxicam 1.5 mg/mL oral suspension for dogs)**

*Review this information with your veterinarian each time your dog receives M-Eloxy<sup>n</sup>. This sheet is provided as a summary and does not take the place of instructions from your veterinarian.*

### **What is M-Eloxy<sup>n</sup>?**

M-Eloxy<sup>n</sup> contains the active ingredient meloxicam which is a member of the class of drugs known as non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDS). This class of drug is used for relief of pain and inflammation.

### **What should I discuss with my veterinarian before using M-Eloxy<sup>n</sup>?**

Talk to your veterinarian about your dog's health, past and present, including:

- **General health** – M-Eloxy<sup>n</sup> should only be given to healthy dogs.
- **Changes in behavior or health**, including weight loss, if any.
- **Allergies**, past or present, including food, flea or skin allergies, if any.
- **Past problems with or reactions to vaccines or medications**, if any.
- **Current medications and supplements**, including those you can get without a prescription, if any.

### **What side effects could occur from use of NSAIDs?**

Non-steroidal anti-inflammatory drugs (NSAIDs) provide important benefits. However, serious but rare side effects have been reported in dogs taking drugs in this class. The most common NSAID-related side effects decreased appetite, vomiting, diarrhea, dark or tarry stools, increased water consumption, increased urination, pale gums due to anemia, yellowing of gums, skin or white of the eye due to jaundice, lethargy, incoordination, seizure, or behavioral changes. Serious adverse reactions associated with this drug class can occur without warning and in rare situations result in death.

**It is important to contact your veterinarian if you observe *any* signs of illness or intolerance in your dog. Severe reactions require emergency treatment by your veterinarian. Watch your dog for the following possible signs:**

- **Change in your dog's appetite.**
- **Vomiting and/or diarrhea**, either with or without blood.
- **Yellowing of the gums, skin or white of the eyes.**
- **Change in drinking or urinating habits.**
- **Behavioral changes, seizures.**

Most reactions occur within the first few days of receiving M-Eloxy<sup>n</sup> however, some adverse effects may only appear after prolonged treatment.

IF YOU NOTICE ANY SIGNS OF ILLNESS, OR ANYTHING OUT OF THE ORDINARY AFTER YOUR DOG RECEIVES M-ELOXYN, it is important to STOP THERAPY and TO CONTACT YOUR VETERINARIAN IMMEDIATELY. If you have additional questions about possible side effects, talk to your veterinarian.

*Veterinarian: Please place contact information here.*

Distributed by:  
Zoetis Canada Inc.  
Kirkland QC H9H 4M7

Zoetis® and M-Eloxy are registered trademarks of Zoetis or its licensors. ©2023 Zoetis Services, LLC. All rights reserved.