



# Dominion Veterinary Laboratories Limited

1199 rue Sanford - Winnipeg, Manitoba R3E 3A1

Téléphone: (204) -589-7361 / 589.7362 Fax: (204) 943.9612

www.petware.ca

## Fiche de données de sécurité

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Rendez-vous amoureux:</b>    | 10 mai 2024  |
| <b>Nom du produit:</b>          | <b>D-HORN PASTE</b>  |
| <b>Information produit:</b>     | Pâte topique   |
| <b>Code produit:</b>            | 100-DHORN  |
| <b>VACARME:</b>                 | 00654094 (Numéro d'identification du médicament)   |
| <b>Fabricant / fournisseur:</b> | Dominion Veterinary Laboratories Ltd.<br>1199, rue Sanford<br>Winnipeg, Manitoba R3E 3A1<br>Téléphone: (204) 586-3484<br>Fax: (204) 943-9612 |

---

### Identification du produit

**Utilisation du produit:** Pour éviter la croissance des cornes et comme une aide à la suppression des boutons de corne sur les veaux.

---

### IDENTIFICATION DES DANGERS

**APERÇU D'URGENCE:**

**Description du produit :** Ce produit est une pâte sans odeur

**DANGERS POUR LA SANTÉ:** Ce produit peut provoquer une irritation de la peau, des yeux et des voies respiratoires. Le contact avec les yeux peut provoquer des brûlures et des lésions oculaires, y compris des troubles visuels.

**INFLAMMABILITÉ :** Ce produit est ininflammable

**EFFETS SUR L'ENVIRONNEMENT:** Les effets environnementaux de ce produit n'ont pas été étudiés, mais ce produit ne devrait pas causer d'effets néfastes importants sur la vie aquatique.



**Mot d'avertissement :** Danger

**COMPOSANTS DÉTERMINANTS LES RISQUES**

Soude caustique , Hydroxyde de calcium

**CLASSIFICATION DES RISQUES DU SGH**

Corrosif cutané, catégorie 1A

**DÉCLARATIONS DE DANGER**

Provoque de graves brûlures de la peau et des lésions oculaires

**CONSEILS DE PRUDENCE:**

Porter une protection du visage/des yeux

Se laver soigneusement les mains après manipulation

---

Fiche de données de sécurité

D-Horn Paste

Page 1 sur 5



# Dominion Veterinary Laboratories Limited

1199 rue Sanford - Winnipeg, Manitoba R3E 3A1

Téléphone: (204) -589-7361 / 589.7362 Fax: (204) 943.9612

www.petware.ca

## DANGERS POUR LA SANTÉ OU RISQUES D'EXPOSITION

### Aigu

**INHALATION** : L'inhalation peut provoquer une irritation des voies respiratoires.

**CONTACT AVEC LES YEUX** : Le contact avec les yeux peut provoquer une grave irritation, des brûlures et des lésions oculaires. Une exposition prolongée peut provoquer des troubles visuels.

**CONTACT AVEC LA PEAU** : Peut provoquer une irritation et des brûlures graves. Une exposition prolongée peut provoquer une dermatite

**INGESTION** : L'ingestion peut provoquer une grave irritation et des brûlures du tube digestif.

**CHRONIQUE** : Aucun connu

## INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

| Identité chimique    | No CAS    | %      |
|----------------------|-----------|--------|
| Hydroxyde de sodium  | 1310-73-2 | NLT 42 |
| Hydroxyde de calcium | 1305-62-0 | NLT 17 |

## PREMIERS SECOURS

| ITINÉRAIRE | PREMIERS SECOURS  |
|------------|---|
| Inhalation | Si la respiration devient difficile, transporter la victime à l'air frais. Si nécessaire, utilisez la respiration artificielle pour soutenir les fonctions vitales. Consultez immédiatement un médecin.   |
| Ingestion  | Si le produit est avalé, appeler un médecin ou un centre antipoison pour obtenir les informations les plus récentes. Si l'avis d'un professionnel n'est pas disponible, ne faites pas vomir. Ne jamais faire vomir ni donner de diluants (lait ou eau) à une personne inconsciente, ayant des convulsions ou qui ne peut pas avaler. Consultez un médecin. Apporter une copie de l'étiquette et/ou de la FDS avec la victime au professionnel de la santé |
| Peau       | Laver soigneusement la peau après manipulation. Consulter un médecin si une irritation se développe.  |
| Yeux       | Si le produit entre en contact avec les yeux, ouvrez les yeux sous l'eau courante douce pendant au moins 15 minutes. Consulter un médecin.  |

## MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

**POINT D'ÉCLAIR** : Non applicable

**TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION** : non applicable

**LIMITES D'INFLAMMATION** (dans l'air en volume, %) :

Inférieur (LIE) : non applicable

Supérieur (UEL) : non applicable

**MATÉRIAUX D'EXTINCTION D'INCENDIE** : Produit chimique sec, dioxyde de carbone, mousse ou eau pulvérisée

**RISQUES INHABITUELS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION** : Aucun connu

Sensibilité aux explosions et aux impacts mécaniques : non sensible.

Sensibilité aux explosions et aux décharges statiques : non sensible

**PROCÉDURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE** :

Système de notation NFPA Les intervenants en cas d'incendie naissant doivent porter des lunettes de protection. Les pompiers des structures doivent porter un appareil respiratoire autonome et un équipement de protection complet. Isoler les matériaux non encore impliqués dans l'incendie et protéger le personnel. Éloignez les conteneurs de la zone d'incendie si cela peut être fait sans risque ; sinon,

Fiche de données de sécurité

D-Horn Paste

Page 2 sur 5



# Dominion Veterinary Laboratories Limited

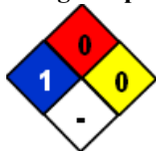
1199 rue Sanford - Winnipeg, Manitoba R3E 3A1

Téléphone: (204) -589-7361 / 589.7362 Fax: (204) 943.9612

www.petware.ca

---

refroidissez avec un jet d'eau soigneusement appliqué. Si possible, empêchez les eaux de ruissellement de pénétrer dans les égouts pluviaux, les plans d'eau ou d'autres zones écologiquement sensibles.



---

## LIBÉRATION ACCIDENTELLE

RÉPONSE AUX DÉVERSEMENTS ET AUX FUITES : Contenir et récupérer si possible. Absorber le produit déversé à l'aide de polypads ou d'un autre matériau absorbant approprié. Le produit peut être glissant. Placer dans des contenants appropriés. Éliminer conformément aux procédures fédérales, étatiques et locales applicables. Ne pas rejeter dans les égouts ni dans les eaux de surface. Avertissez les autorités en cas d'entrée.

---

## MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation : à manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux pratiques de sécurité.

Stockage : Protéger contre les dommages physiques. Conserver les contenants dans un endroit frais et sec.

Respectez tous les avertissements et précautions répertoriés pour le produit. Ne pas geler

---

## CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Contrôles techniques : Utiliser une ventilation par aspiration locale pour contrôler les vapeurs en suspension dans l'air.

Équipement de protection individuelle (EPI) Aucun requis dans des conditions normales

Protection des yeux/du visage : Lunettes avec protection latérale

Protection de la peau : Lors de la manipulation de substances chimiques, des gants de protection doivent être portés.

Protection respiratoire Aucune requise dans des conditions normales

Considérations générales d'hygiène : aucune requise dans des conditions normales

---

## PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ÉTAT PHYSIQUE : Coller

APPARENCE ET ODEUR : Ce produit est légèrement bleuâtre/blanc sans odeur.

SEUIL D'ODEUR (PPM) : Aucun

PRESSIION DE VAPEUR (mmHg) : Non disponible

DENSITÉ DE VAPEUR (AIR=1) : Non disponible

TAUX D'ÉVAPORATION (nBuAc = 1) : Non disponible

POINT D'ÉBULLITION (C°) : Non disponible

POINT DE FUSION (C°) : Non disponible

PH : 14

GRAVITÉ SPÉCIFIQUE 20°C : (EAU =1) Non disponible

SOLUBILITÉ DANS L'EAU (%) 50%

COV : Aucun

---

## STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité : Non déterminé

Stabilité chimique : Stable à des températures ambiantes normales (70 °F)

Possibilité de réactions dangereuses : Non déterminé.

Conditions à éviter : Non déterminé

Matières incompatibles : Non déterminé

Produits de décomposition dangereux : Lorsqu'il est chauffé jusqu'à décomposition, ce produit produit des oxydes de carbone.



# Dominion Veterinary Laboratories Limited

1199 rue Sanford - Winnipeg, Manitoba R3E 3A1

Téléphone: (204) -589-7361 / 589.7362 Fax: (204) 943.9612

www.petware.ca

## INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Irritation cutanée : Non déterminé.

Irritation des yeux : Provoque une grave irritation des yeux

Dommmages respiratoires : Non déterminé.

Ingestion : Provoque des brûlures graves et rapides de la bouche, de la gorge et du tube digestif ainsi que des douleurs, des nausées et des vomissements. Certains effets peuvent être retardés

## INFORMATION ÉCOLOGIQUE

STABILITÉ ENVIRONNEMENTALE : Ces produits n'ont pas été testés pour leur persistance ou leur biodégradabilité. Les composants peuvent se dégrader lentement dans l'environnement et former une variété de matériaux organiques et inorganiques ; cependant, aucune information spécifique n'est connue.

EFFET DU MATÉRIEL SUR LES PLANTES ou LES ANIMAUX : Aucune donnée actuellement disponible

EFFET DU PRODUIT CHIMIQUE SUR LA VIE AQUATIQUE : Aucune donnée actuellement disponible

## DISPOSAL

Méthodes d'élimination des déchets

Éliminer les déchets conformément aux réglementations fédérales, provinciales et locales.

## INFORMATIONS DE TRANSPORT

Classification TMD : Aucune

## INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Répertorié comme médicament auprès de Santé Canada

## LES AUTRES INFORMATIONS

Les informations contenues dans ce document sont, à notre connaissance, véridiques et exactes. Toutes les recommandations ou suggestions sont faites sans obligation de notre part et la Société n'accepte aucune responsabilité envers les clients, leurs employés ou toute autre personne pour toute perte, blessure ou dommage direct ou consécutif, qui peut être causé par une erreur ou une émission de cette feuille même en cas de négligence ou autre.

Date de préparation: 10/25/07

Date de révision: 05/10/2024

Délivré par: Dominion Vet Labs. Ltd.

Carol Lamirande/ Responsable administratif