

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

1. IDENTIFICATION DE L'UTILISATION, DU PRODUIT ET DE L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT
UTILISER:

HOOF PRO-GREEN RTU
Solution pour le bain de pieds bovin

Fabricant



LIBERCHEM Inc.
572 Avenue Orly, Dorval
Québec, Canada
H9P 1E9
Tél. : 514 631-7177

TÉLÉPHONE D'URGENCE

Centre antipoison (Québec) : 1 (800) 663-5060
CANUTEC : (613) 996-6666

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

- **Classification du danger de la substance ou du mélange-**
Ce produit n'est pas réglementé ; il est classé selon le Système général harmonisé (SGH)

- **Élément d'étiquette**

- Sans objet

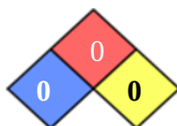
- **Exigence de prudence**

- Sans objet

Ce mélange est composé d'ingrédients de toxicité inconnue

Retirez le contenu des récipients conformément aux réglementations nationales, internationales, régionales et locales

Système de classification selon l'échelle NFPA (0-4)



Santé = 0
Feu = 0
Réactivité : 0

HMIS - Échelle (0-4)

SANTÉ	0
INFLAMMABILITÉ	0
DANGER PHYSIQUE	0

3. COMPOSITION

INGRÉDIENTS DANGEREUX

Caractéristique chimique : Mélanges

Description : Mélange des substances énumérées ci-dessous avec des ajouts non dangereux.

68131-39-6	Éthoxylate d'alcool	2-5 %
57-55-6	Propane-1,2 Déol	2-5 %

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

INHALATION: Aucun risque n'est connu dans des conditions normales Consulter un médecin

PEAU Rincer à l'eau. Retirez les chaussures et les vêtements contaminés. En cas d'irritation et si elle persiste, consultez un médecin. **YEUX** Rincer les yeux à l'eau courante propre. En cas d'irritation, consultez un médecin. **INGESTION:** Ne pas faire vomir, ne pas avaler à une personne inconsciente. Si vous êtes conscient, lavez-le bouche. et faites-le prendre beaucoup d'eau. Consultez immédiatement un médecin.

- Symptômes et effets les plus importants (aigus et retardés) : (Voir rubrique 11) - Aucune autre information pertinente disponible.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- **MOYENS D'EXTINCTION :** Utilisez des moyens appropriés pour éteindre le feu : Eau, dioxyde de carbone (CO₂), mousse chimique, sable ou terre.
- **EXTINCTIONS PAR LE FEU INAPPROPRIÉES :** Aucune autre information pertinente disponible.
- **DANGER SPÉCIFIQUE PRODUIT OU MÉLANGE DANGEREUX :** Aucune autre information pertinente disponible
- **ÉQUIPEMENT DE PROTECTION SPÉCIALE ET PRÉCAUTIONS SPÉCIALES POUR LES POMPIERS :** Utilisez un équipement de protection individuelle.

6. MESURES DE REJET ACCIDENTEL

- **PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES, ÉQUIPEMENT DE PROTECTION ET MESURES D'URGENCE :** Portez un équipement de protection, protégez les personnes. (Voir la section 8 pour la protection personnelle.) et l'article 13 pour les données sur l'élimination.
- **MÉTHODES ET MATÉRIAUX POUR LE CONFINEMENT ET LE NETTOYAGE :** Utilisation de matériaux absorbants tels que le sable, la vermiculite, l'absorbant universel, la sciure de bois, Utiliser avec une ventilation adéquate. (Voir l'article 13 pour l'élimination du produit.)

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ LORS DE LA MANIPULATION : Le lieu de travail doit être bien ventilé pour éviter la formation de vapeur. AVERTISSEMENT! Peut provoquer une irritation des yeux et de la peau. Évitez tout contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Portez l'équipement de protection recommandé. Gardez les récipients bien fermés lorsqu'ils ne sont pas utilisés. É Lavez soigneusement après manipulation.
- CONDITIONS SÉCURITÉ DE STOCKAGE ET ÉQUIPEMENT INCOHÉRENT : Tenir hors de portée des enfants

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- PARAMÈTRES DE CONTRÔLE,

COMPOSANTS AVEC PARAMÈTRES DE COMMANDE DU POSTE DE TRAVAIL

Pas de substance avec des valeurs limites d'exposition professionnelle.

- MESURES D'INGÉNIEURIE APPROPRIÉES : Assurer une ventilation adéquate, en particulier dans les zones confinées. Ventilation par aspiration locale ou d'autres mesures techniques pour maintenir les niveaux de substances en suspension en dessous des limites d'exposition. Une douche oculaire et une douche d'urgence doivent être disponibles sur le lieu de travail pour la manipulation de ce produit.
- MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

GANTS : Gants imperméables

YEUX : Lunettes de sécurité

PROTECTION : Bottes si nécessaire

AUTRES : Vêtements de protection



9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE:	Liquide vert clair
ODEUR	Caractéristique
OLFACTIF ODOR	Non disponible
pH	~ 4,0
POINT DE FUSION	Non disponible
POINT D'ÉBULLITION	100 °C.
POINT D'ÉCLAIR	S.O.
TAUX D'ÉVAPORATION	Non disponible
FEU (solide, gazeux)	Sans objet
LIMITES INFÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ	Non disponible
LIMITES SUPÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ	Non disponible
TENSION DE VAPEUR (20 °C)	Non disponible
DENSITÉ (20 °C)	1.04 – 1.07
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	Complet
DENSITÉ DE VAPEUR	Non disponible
COEFFICIENT (n-octanol/eau)	Non disponible
TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION	Non disponible
VISCOSITÉ (Brookfield)	Sans objet

10. STABILITÉ. ET RÉACTIVITÉ

- RÉACTIVITÉ
 - STABILITÉ CHIMIQUE
 - RISQUE DE RÉACTIONS DANGEREUSES
 - CONDITIONS À ÉVITER
 - MATÉRIAUX INCOMPATIBLES
 - DÉCOMPOSITION DANGEREUSE
- Étable
Stable dans des conditions normales
Aucune réaction dangereuse connue
Aucune autre information pertinente n'est disponible
Acides, bases, produits oxydants.
Oxyde de carbone.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- INFORMATIONS SUR LES EFFETS TOXICOLOGIQUES

57-55-6 Propane-1,2 Déol (2-5 %)	
Voie orale (DL50)	21,7 g/kg (rat)

EFFETS SUR LA SANTÉ
EXPOSITION CHRONIQUE
CANCÉROGÉNÉCITY
non disponibles

Aucun risque n'est connu pour la santé dans des conditions normales
En cas d'exposition excessive, peut provoquer une irritation des yeux.

Aucun composant de ce produit n'est identifié comme cancérigène probable, possible ou confirmé chez l'homme par le CIRC. MUTAGÉNÉCITÉ Données

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

TÉRATOGENICITÉ Données non disponibles

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICOLOGIE
PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ Nocif pour les organismes aquatiques.
Non disponible

MOBILITÉ DU POTENTIEL DE BIOACCUMULATION DANS LE SOL Ce produit n'est pas considéré comme bioaccumulable

AUTRES EFFETS INDÉSIRABLES Non disponible

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Jetez cette matière et son contenant dans un point de collecte de déchets dangereux ou spéciaux. Ne laissez pas ce matériau s'écouler dans les égouts / tuyaux d'approvisionnement en eau. Éliminer conformément à toutes les réglementations applicables

DÉCHETS ET DÉCHETS / INUTILISÉS Éliminez conformément à toutes les réglementations locales, étatiques et fédérales

14. INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Numéro ONU
TMD, DOT, IMDG, IATA Non réglementé

Informations officielles sur les transports Non réglementé

Classification dangereuse ADR
Transport Non réglementé

Groupe d'emballage Non réglementé

Dangers environnementaux Aucun

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

PRODUIT TEL QUE VENDU
CLASSIFICATION DU SIMDUT Non réglementé

Les composants de ce produit figurent sur les inventaires suivants

- Liste intérieure des substances (LIS) canadienne : Tous les composants de ce produit figurent sur la Liste intérieure des substances (LIS) Canada
- Inventaire de la TSCA américaine : Sur l'inventaire de la TSCA

16. AUTRES INFORMATIONS

Date de délivrance 01/04/2025
Version 3.0
Préparé par Affaires réglementaires.

Nous avons caractérisé les risques généraux du produit en fonction de l'UTILISATION QUE NOUS RECOMMANDONS POUR CE PRODUIT .

Toute utilisation non conforme à nos recommandations peut affecter la caractérisation des risques.

Cette fiche d'information fournit des informations sur la santé et la sécurité. Le produit doit être utilisé dans des applications conformes à notre documentation produit. Toute personne utilisant ce produit doit être informée des précautions prises par le produit et doit avoir accès à ces informations. Pour toutes les autres utilisations, les expositions doivent être évaluées afin de permettre l'adoption de pratiques de manipulation appropriées et le programme de formation qui assureront la sécurité sur le lieu de travail. Pour plus d'informations, veuillez contacter votre représentant commercial local.

AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ : Les informations ci-dessus sont basées sur des données considérées comme exactes. Aucune garantie, expresse ou implicite, n'est fondée en ce qui concerne ces données ou informations. Il incombe à l'utilisateur de déterminer si le produit est adapté aux conditions d'utilisation.