

# Fiche de données de sécurité

## 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT D'UTILISATION ET DE L'ENTREPRISE

NOM DU PRODUIT UTILISATION : **LOBEVAC-C**  
Tensioactif - Nettoyant  
Détergent à pompe à vide

Fabricant **LIBERCHEM**   
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

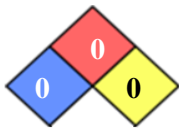
- **Mise en garde**

- Sans objet

Ce mélange est constitué d'ingrédients de toxicité inconnue

Retirer le contenu des contenants selon les réglementations nationales, internationales, régionales et locales

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



Santé = 0  
Feu = 0  
Réactivité = 0

HMIS - Échelle (0-4)

<b>SANTÉ</b>	0
<b>INCENDIE</b>	0
<b>RÉACTIVITÉ</b>	0

## 3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

### INGRÉDIENTS DANGEREUX

Caractéristique chimique : Mélanges

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

25155-30-0	Dodécylbenzènesulfonate de sodium	3 – 7%
------------	-----------------------------------	--------

## 4. MESURES DE PREMIERS SOINS

**INHALATION :** Aucun risque pour la santé dans des conditions normales d'utilisation. Consultez un médecin

**PEAU** Rincez à l'eau. Enlevez les chaussures et les vêtements contaminés. Si l'irritation survient et persiste, consultez un médecin. **YEUX** Rincez les yeux avec de l'eau courante propre. En cas d'irritation, consultez un médecin. **INGESTION :** Ne pas provoquer de vomissements, ne pas mettre à la bouche une personne inconsciente. Si le lavage est conscient, bouche et faites en sorte qu'il prenne beaucoup d'eau. Consultez immédiatement un médecin.

- Symptômes et effets les plus importants (aigus et retardés) : (Voir la section 11) - Aucun autre renseignement pertinent disponible.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- **MOYENS D'EXTINCTION :** Utiliser des moyens appropriés pour éteindre l'incendie : eau, dioxyde de carbone (CO<sub>2</sub>), mousse chimique, sable ou terre.
- **EXTINCTIONS D'INCENDIE INAPPROPRIÉES :** Aucune autre information pertinente n'est disponible.
- **PRODUIT À DANGERS SPÉCIFIQUES OU MÉLANGE DANGEREUX :** Aucun autre renseignement pertinent n'est disponible
- **ÉQUIPEMENT DE PROTECTION SPÉCIAL ET PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES POUR LES POMPIERS :** Utilisez de l'équipement de protection individuelle.

## 6. MESURES DE REJET ACCIDENTEL

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

# Fiche de données de sécurité

## 7. MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

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

## 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- PARAMÈTRES DE CONTRÔLE;

### COMPOSANTES AVEC VALEURS LIMITES POUR L'EXPOSITION PROFESSIONNELLE

Aucune substance avec des valeurs limites d'exposition professionnelle.

- MESURES D'INGÉNIEURIE APPROPRIÉES : Assurer une ventilation adéquate, en particulier dans les zones confinées. Ventilation d'évacuation locale ou autres contrôles techniques pour maintenir les niveaux de substances en suspension en deçà des limites d'exposition. Un lavage oculaire et une douche d'urgence doivent être disponibles sur le lieu de travail pour manipuler ce produit.
- MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE

GANTS : Gants imperméables



YEUX : Lunettes de sécurité



PROTECTION : Bottes si nécessaire



AUTRE : Vêtements de protection



## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE :	liquide incolore
ODOR	Caractéristiques
ODOR OLFACTIF	Non disponible
pH (20 °C - 68 °F)	Non déterminé
POINT DE FUSION	Non disponible
POINT D'ÉBULLITION	100 °C.
POINT D'ÉCLAIR	Sans objet
TAUX D'ÉVAPORATION	Non disponible
FEU (solide, gazeux)	Non disponible
LIMITES INFÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ	Non disponible
LIMITES SUPÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ	Non disponible
VAPEUR DE TENSION (20 °C)	Non disponible
DENSITÉ (20 °C)	1.00
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	Terminé
DENSITÉ DE VAPEUR	Non disponible
COEFFICIENT (n-octanol/eau)	Non disponible
TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION	Non disponible
VISCOSITÉ (Brookfield)	L.O

## 10. STABILITÉ. ET RÉACTIVITÉ

- RÉACTIVITÉ Stable
- STABILITÉ CHIMIQUE Stable dans des conditions normales
- RISQUER DES RÉACTIONS DANGEREUSES Aucune réaction dangereuse connue
- CONDITIONS À ÉVITER Aucun autre renseignement pertinent n'est disponible
- MATÉRIAUX INCOMPATIBLES Aucun autre renseignement pertinent
- DÉCOMPOSITION DANGEREUSE Oxyde de carbone, agents oxydants, métaux, acides et bases

## 11. RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES

- RENSEIGNEMENTS SUR LES EFFETS DE LA TOXICITÉ.

EFFETS SUR LA SANTÉ Aucun risque n'est connu dans des conditions normales d'utilisation.

EXPOSITION CHRONIQUE Aucun effet d'irritation  
CARCINOGENICITÉ Aucun composant de ce produit n'est identifié comme cancérigène probable, possible ou confirmé chez l'humain par le CIRC.  
MUTAGENICITÉ Non disponible Données  
TERATOGENICITÉ Non disponible Données

# Fiche de données de sécurité

## 12. RENSEIGNEMENTS ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICOLOGIE	Nocif pour les organismes aquatiques.
PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ	Non disponible
MOBILITÉ DU POTENTIEL DE BIOACCUMULATION DANS LE SOL	Non disponible
AUTRES EFFETS INDÉSIRABLES	Non disponible

## 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Jetez cette matière et son contenant au point de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Ne laissez pas ce matériau s'écouler dans les égouts et les tuyaux. Disposer conformément à tous les règlements applicables

DÉCHETS ET DÉCHETS / INUTILISÉS Éliminer conformément à toutes les normes locales, étatiques et fédérales

## 14. RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT

Numéro UN TMD, DOT, IMDG, IATA	Non réglementé
Renseignements officiels sur les transports	Non réglementé
Transport ADR de classification dangereuse	Non réglementé
Groupe d'emballage	Non réglementé
Dangers environnementaux	Aucun

## 15. RENSEIGNEMENTS RÉGLEMENTAIRES

IDENTIFICATION NUMÉRIQUE DES DROGUES : 02455773

PRODUIT TEL QUE VENDU  
CLASSIFICATION DU SIMDUT Non réglementé

Les composants de ce produit figurent dans les stocks suivants

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

## 16. AUTRES RENSEIGNEMENTS

Date de délivrance 22/04/2025  
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 avoir une incidence sur la caractérisation des risques.

Cette fiche d'information fournit de l'information sur la santé et la sécurité. Le produit doit être utilisé dans des applications conformes à notre documentation sur le produit. Toute personne utilisant ce produit doit être informée des précautions à prendre et doit avoir accès à cette information. Pour toutes les autres utilisations, l'exposition doit être évaluée afin de permettre les pratiques de manipulation appropriées et le programme de formation qui assureront la sécurité au travail. Pour plus d'informations, veuillez communiquer avec votre représentant des ventes local.

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