

1. IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT ET FOURNISSEUR

NOM DU PRODUIT **SANI-STALL DRY**
 UTILISATION: Asséchant et désinfectant de surfaces

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

TÉLÉPHONE D'URGENCE Centre antipoison (Québec) : 1 (800) 663-5060
 CANUTEC : (613) 996-6666

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

- **Classification du risque de la substance - Mention de Danger**
 - Ce produit n'est pas réglementé ; il n'est pas classé selon le système général harmonisé (GHS)
 - Non inflammable
- **Élément d'étiquetage**
 - Sans objet
- **Conseils de Prudence**
 - Sans objet

Le mélange n'est pas une substance ni un mélange dangereux conformément au sens de la directive 67/548/CEE.

Éliminer le contenu des contenants conformément aux réglementations nationales, internationales, régionales et locales.

Système de Classification selon le NFPA - échelle (0-4)



Santé = 1
 Inflammabilité = 0
 Instabilité : 0

HMIS - échelle (0-4)

SANTÉ	1
INFLAMMABILITÉ	0
DANGER PHYSIQUE	0

3. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

INGRÉDIENTS DANGEREUX

Dénomination chimique : Mélanges

Description : Ce produit ne contient aucun ingrédient chimique dangereux.

4. PREMIERS SOINS

INHALATION : En cas d'inhalation, transporter la personne hors de la zone contaminée. En cas d'arrêt respiratoire, pratiquer la respiration artificielle. Consulter un médecin
 PEAU Rincer avec de l'eau. En cas d'irritation et si elle persiste, obtenir des soins médicaux.
 YEUX Rincer les yeux sous l'eau courante propre. En cas d'irritation, obtenir des soins médicaux
 INGESTION : NE PAS FAIRE VOMIR, Ne pas faire avaler à une personne inconsciente. Consulter un médecin si des symptômes apparaissent

- Symptômes et effets les plus importants (aigus et retardés) : (Consulter la section 11) -Pas d'autres informations importantes disponibles

5. MESURES DE LUTTES CONTRE L'INCENDIE

- MOYENS D'EXTINCTION : Utiliser les moyens appropriés pour éteindre le feu : Eau, Dioxyde de carbone (CO₂), mousse chimique, poudre sèche
- AGENTS D'EXTINCTIONS INAPPROPRIÉS : Pas d'autres informations importantes disponibles.
- DANGERS SPÉCIFIQUES DU PRODUIT DANGEREUX OU MÉLANGE : Oxyde d'aluminium, Oxydes de silicium.
- ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION SPÉCIAUX ET PRÉCAUTIONS SPÉCIALES POUR LES POMPIERS : Utiliser un équipement de protection personnelle.

6. MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

- PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES, ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION ET MESURES D'URGENCE : Éviter la formation de poussière, Éviter de respirer les vapeurs, les brouillards de pulvérisation ou les gaz. Porter des équipements de protection individuel, (Se référer à la section 8 pour la protection individuelle). et section 13 pour les données sur l'élimination du produit.
- METHODES ET MATÉRIAUX POUR LE CONFINEMENT ET LE NETTOYAGE : Balayer et enlever à la pelle. Conserver dans des récipients adaptés et fermés pour l'élimination, Utiliser une ventilation adéquate. (Se référer à la section 13 pour l'élimination du produit).

7. MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

- PRÉCAUTIONS RELATIVES À LA SÛRETÉ EN MATIÈRE DE MANUTENTION : Le lieu de travail doit être bien ventilé afin de prévenir la formation de vapeurs. Porter l'équipement de protection recommandé. Lorsqu'ils ne sont pas utilisés. Se laver à fond après avoir manipulé le produit.
- CONDITIONS DE SÉCURITÉ RELATIVES AU STOCKAGE ET MATÉRIEL INCOMPATIBLES : Garder les sacs ou contenants fermés hermétiquement et bien étiquetés dans un endroit sec et bien aéré. Garder hors de la portée des enfants.

8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- PARAMÈTRES DE CONTRÔLE,

COMPOSANTES AVEC LES VALEURS LIMITES RELATIVES À L'EXPOSITION PROFESSIONNELLE

Pas de substances avec valeurs limites d'exposition professionnel

- MESURES D'INGÉNIEURIE APPROPRIÉES : Pas requise dans des conditions normales, ventilation adéquate, surtout dans les endroits clos. Ventilation aspirante locale, ou tout autre moyen technique de contrôle afin de conserver les niveaux des substances en suspension en-deçà des limites d'exposition. Des douches oculaires et des douches d'urgence doivent être disponibles sur le lieu de travail pendant la manipulation de ce produit.
- MESURES DE PROTECTION INDIVIDUELLE :

GANTS :



YEUX : Lunettes protectrices



PROTECTION : Bottes aux besoins

AUTRES : Vêtement de protection au besoin



9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE :	Poudre gris, beige
ODEUR	Caractéristique
ODEUR OLFACTIF	Non disponible
pH	~ 6.0
POINT DE FUSION	Non disponible
POINT D'ÉBULLITION	100 °C.
POINT D'ÉCLAIR	S.O.
TAUX D'ÉVAPORATION	Non disponible
INFLAMMABILITÉ (Solide, gaz)	Non applicable
LIMITES INFÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ	Non disponible
LIMITES SUPÉRIEURES D'INFLAMMABILITÉ	Non disponible
DENSITÉ	~ 2300 g/cm ³
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	Non disponible
DENSITÉ DE VAPEUR	Non disponible
COEFFICIENT DE PARTAGE (n-octanol/eau)	Non disponible
TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION	Non disponible
VISCOSITÉ (Brookfield)	Non disponible

10. STABILITÉ. ET REACTIVITÉ

- REACTIVITÉ
 - STABILITÉ CHIMIQUE
 - RISQUE DE REACTIONS DANGEREUSES
 - CONDITIONS À ÉVITER
 - MATIÈRES INCOMPATIBLES
 - PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX
- Donnée non disponible
Stable dans des conditions normales
Donnée non disponible
Pas d'autres informations importantes disponibles
Acides fort
Donnée non disponible

11. DONNÉES TOXICOLOGIQUES

- INFORMATIONS SUR LES EFFETS TOXIQUES,

Toxicité aiguë

DL50 Intraveineux | 35 mg/kg (rat)

EFFETS SUR LA SANTÉ	Peut causer des irritations des yeux
EXPOSITION CHRONIQUES	Aucun risque pour la santé
CANCÉROGÉNÉCITÉ	Aucun composant de ce produit présent n'a été identifié comme cancérigène probable, possible ou reconnu pour l'homme par l'IARC.
MUTAGÉNÉCITÉ	Donnée non disponible
TERATOGENÉCITÉ	Donnée non disponible

Code produit : 150520

12. DONNÉES ÉCOLOGIQUES

ÉCOTOXICOLOGIE	Toxicité pour le poisson CL50 – <i>Oncorhynchus mykiss</i> (truite arc-en-ciel) – 19000 mg/l – 96 h
PERSISTANCE ET DÉGRADATION	Donnée inconnue
POTENTIEL DE BIOACCUMULATION/MOBILITÉ DANS LE SOL	Ce produit n'est pas présumé bioaccumulable
AUTRES EFFETS NOCIFS	Donnée inconnue

13. DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION DU PRODUIT

Éliminer ce produit et son récipient et les solutions non recyclables à une entreprise d'élimination des déchets agréée. Ne pas laisser la substance s'infiltrer dans les égouts / les conduits d'alimentation en eau. Détruire conformément à toutes les réglementations applicables

DÉCHETS DES RÉSIDUS / PRODUITS NON UTILISÉS Éliminer conformément à toute la réglementation locale, provinciale et fédérale.

14. INFORMATION RELATIVES AUX TRANSPORT

Numéro UN TMD, DOT, IMDG, IATA	Non réglementé
Désignation officielle pour le transport	Non réglementé
Classe de danger relative au transport	Non réglementé
Groupe d'emballage	Non réglementé
Dangers pour l'environnement	Non

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Produit Tel que vendu
Classification selon le SIMDUT Non réglementé

Les composants de ce produit figurent dans les inventaires suivants

- **Liste canadienne intérieure des substances (LIS)** : Tous les composants de ce produit figurent sur la liste intérieure des substances (LIS) canadienne.
- **Inventaire des États-Unis TSCA** : Dans l'inventaire TSCA

16. AUTRE INFORMATIONS

Date d'émission 18/04/2025
Version 3.0
Préparé par Service des affaires réglementaires.

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

Tout usage non conforme à nos recommandations peut influencer sur la caractérisation des risques.

Cette fiche signalétique contient 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 manipulant ce produit doit être informé des précautions à prendre quant au produit et doit avoir accès à cette information. Pour tout autre usage, les expositions doivent faire l'objet d'une évaluation afin de permettre l'instauration de pratiques de manutention et de programme de formation susceptible de garantir la sécurité en milieu de travail. Pour de plus amples renseignements, veuillez-vous adresser à votre représentant technique.

AVIS DE NON RÉPONSABILITÉ : L'information ci-dessus est basée sur des données jugées exactes. Aucune garantie, expresse ou implicite n'est basée par rapport à ces données ou cette information. L'utilisateur est responsable de déterminer si le produit convient aux conditions d'utilisation prévues.