

FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ (MSDS)

SECTION I : IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit : Anti-mousse (additif)

Utilisation du produit : Cartouche d'activation de fluide Ozzy Cartridge™ FL-33-50 pour SmartWasher®
Cartouche d'activation de fluide Ozzy Cartridge™ FL-33-100 pour SmartWasher®

Utilisation du produit : Cartouche et dégrasant d'hydrocarbures pour système SmartWasher®

Code du produit : FL-33-50 et FL-33-100

Permanence pour réponse aux urgences : Infotrac (800) 535-5053 aux USA, dans le reste du monde appeler (en PCV) le 1-352-323-3500

Fabriqué par : ChemFree Corporation • 8 Meca Way • Norcross, GA, 30093 • U.S.A

SECTION II : INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	N° CAS	OSHA PEL	ACGIH TLV
Aucun, le produit est un anti-moussant à base aqueuse	100 %	N/D	N/D	N/D

SECTION III : IDENTIFICATION DES RISQUES

Numéro O.N.U. : Non réglementé pour le transport

Classification comme denrée dangereuse : Sans danger

CLASSIFICATIONS DES RISQUES (NFPA/HMIS)

SANTÉ	1	0=mineur 1=faible 2=modéré 3=fort 4=extrême
INFLAMMABILITÉ	0	
RÉACTIVITÉ	0	

SECTION IV : MESURES DE PREMIERS SOINS

PROCÉDURES POUR CAS D'URGENCE ET DE PREMIERS SOINS :

YEUX : Il est improbable qu'un traitement d'urgence soit nécessaire. En cas d'effet néfaste, rincer les yeux avec de grandes quantités d'eau jusqu'à ce que l'irritation se calme. Consulter un médecin si nécessaire.

PEAU : La laver à l'eau et au savon.

INGESTION : Ne pas avaler le produit.

INHALATION : Il est improbable qu'un traitement d'urgence soit nécessaire. En cas d'effet néfaste, amener au grand air et observer. Consulter un médecin si nécessaire.

SECTION V : DONNÉES SUR LE RISQUE D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ : Aucune

POINT D'ÉCLAIR : Aucun

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ SUPÉRIEURE : N/D **INFÉRIEURE :** N/D

PROCÉDURES SPÉCIALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE : Aucune

RISQUES HABITUELS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION : Aucun

MOYENS D'EXTINCTION : N/D

MÉTHODE UTILISÉE : N/D

SECTION VI : MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Dans l'éventualité où ce matériau serait libéré ou déversé, il suffit de le balayer et de le collecter.

SECTION VII : MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

Pas de précautions particulières nécessaires.

SECTION VIII : CONTRÔLES D'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition : Ce produit ne présente pas de risques pour la santé de l'utilisateur quand il est utilisé selon les instructions de l'étiquette pour la finalité prévue.

**Nom du produit : Cartouche d'activation de fluide
Ozzy Cartridge™ FL-33-50 et FL-33-100 pour SmartWasher®**

PROTECTION RESPIRATOIRE (Spécifier le type) : Non nécessaire

GANTS DE PROTECTION : Le port de gants de caoutchouc est recommandé pour la manutention de tous les produits d'usage industriel.

PROTECTION DES YEUX : Le port de lunettes de sécurité est recommandé pour la manutention de tous les produits d'usage industriel.

AUTRES PRATIQUES D'HYGIÈNE : Toujours appliquer de bonnes procédures internes pour l'utilisation de tout produit chimique.

SECTION IX : CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES / CHIMIQUES

ÉTAT PHYSIQUE : Solide

SOLUBILITÉ DANS L'EAU : Formation de boue

APPARENCE ET ODEUR : Filtre pour solides avec poudre granuleuse, couleur chamois à brun au milieu.

DENSITÉ : 0,5-0,7

SECTION X : DONNÉES SUR LA STABILITÉ ET LA RÉACTIVITÉ

RÉACTIVITÉ : Non réactif

STABILITÉ : Ce produit est normalement stable à des pressions et températures modérées

POLYMÉRISATION DANGEREUSE : Ne se produira pas

CONDITIONS À ÉVITER : Pas d'exposition à l'humidité. NE PAS MOUILLER AVANT LE MOMENT DE L'EMPLOI. Entreposer à 32-105°F.

INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) : L'eau doit être évitée jusqu'à l'installation du tapis.

SECTION XI : PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES D'ENTRÉE : Peau, yeux

EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGUË : Il est improbable qu'une exposition nécessite un traitement car le produit est considéré comme non irritant pour la peau et peu irritant pour les yeux.

DANGERS POUR LA SANTÉ (Exposition aiguë ou chronique) : Aucun

CARCINOGENICITÉ : Inconnue

TÉTRATOGENICITÉ : Inconnue

SECTION XII : INFORMATIONS SUR LA BIODÉGRADABILITÉ ET LA TOXICITÉ POUR L'ENVIRONNEMENT

BIODÉGRADABILITÉ : Biodégradable

INFORMATIONS DE TOXICITÉ : 48 heures à concentration létale 50 en mg/L

Ceriodaphnia dubia N/D

Vairons à grosse tête N/D

SECTION XIII : CONSIDÉRATIONS SUR LA MISE AU REBUT

MISE AU REBUT : Jeter en conformité avec les réglementations locales, provinciales et fédérales.

SECTION XIV : INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

Dénomination appropriée pour l'expédition : Aucune

Classification DOT : Ce produit n'est pas réglementé pour son transport en conformité avec la norme CFR49 (réglementation fédérale).

Numéro O.N.U. : Non réglementé pour le transport.

SECTION XV : RÉGLEMENTS SUR L'INFORMATION

Classification du lieu de travail et SARA Title III – Ce produit est considéré comme sans danger selon la norme OSHA de communication des risques (29CFR 1910.1200), et de ce fait n'est pas soumis au Title III de SARA.