

Nom du produit : Solution dégraissante pour pièces et freins OzzyJuice® SW-7

Date de parution : 02/12/09

SmartWasher®

ChemFree Corporation
8 Meca Way, Norcross, GA 30093, USA
Tél. : (770) 564-5580 Fax : (770) 564-5533
www.chemfree.com

FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ (MSDS)

SECTION I : IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit : Solution dégraissante pour pièces et freins OzzyJuice® SW-7

Utilisation du produit : Fluide dégraissant pour le système SmartWasher®

Code du produit : SW-7

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 selon 29CFR Partie 1910.1200	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 : Il est improbable qu'un traitement d'urgence soit nécessaire. En cas d'effet néfaste, traiter symptomatiquement et consulter un médecin si nécessaire.

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, >200°F

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 : Vase ouvert

SECTION VI : MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

Dans l'éventualité où ce matériau serait libéré ou déversé, il peut être lavé et chassé dans un collecteur pluvial par de grandes quantités d'eau.

SECTION VII : MANUTENTION ET ENTREPOSAGE

Pas de précautions spéciales 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 : Solution dégraissante pour pièces et freins OzzyJuice® SW-7

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 : Liquide

POINT D'ÉBULLITION : 210°F/99 °C

APPARENCE ET ODEUR : Fluide transparent à faible odeur

PRESSION DE VAPEUR (volatils) à 20 °C : <0,1 mm Hg

SOLUBILITÉ DANS L'EAU : Soluble

pH : 7,33

DENSITÉ : 1,0185 (eau = 1)

Contenu en COV : <1 g/L

SECTION X : DONNÉES SUR LA STABILITÉ ET LA RÉACTIVITÉ

RÉACTIVITÉ : Non réactif

STABILITÉ : Ce produit est stable

POLYMÉRISATION DANGEREUSE : Ne se produira pas

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 : Les détergents et émulsifiants utilisés dans ce produit sont biodégradables.

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

Ceriodaphnia dubia 158,8 mg/L

Vairons à grosse tête 260,6 mg/L

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.

TSCA (Loi américaine contrôlant les substances toxiques) – Tous les composants de ce produit sont en conformité avec les exigences de liste d'inventaire de la TSCA concernant les substances chimiques.