

FICHE SIGNALÉTIQUE

Page 1 de 5

FTSS # 112256001

DÉBARBOUILLETES SHOUT

Date D'Émission: 23Aout1999

Date Antécédante: 17Sept1996

FABRICANT É.-U.

S. C. Johnson & Son, Inc.
Numéro de Téléphone: (800) 725-6737
Racine, Wisconsin 53403-2236
Téléphone D'Urgence:
(888) 779-7920
Téléphone D'Urgence International:
(262) 886-1480

FABRICANT CANADIEN

S. C. Johnson et Fils, Limitée
Numéro de Téléphone: (800) 725-6737
1 Webster Street
Brantford, Ontario N3T 5R1
Transport D'Urgence:
CANUTECH (frais-vires) (613) 996-6666
Contrôle des Poisons: (888) 779-7920

INDICE DE RISQUE	SIMDT	RISQUE	NFPA	FOURNI AU CANADA PAR:
4-Extrême	1	Santé	1	S. C. Johnson et Fils, Limitée
3-Haut	0	Inflammabilité	0	Numéro de Téléphone: (800) 725-6737
2-Modéré	0	Réactivité	0	1 Webster Street
1-Sans Gravité		Spéciale		Brantford, Ontario N3T 5R1
0-Aucun				

SECTION 1 - IDENTIFICATION DU PRODUIT

NOM DU PRODUIT..... DÉBARBOUILLETES SHOUT
RAISON DU CHANGEMENT... Pas des changements signifiants.
EMPLOI DU PRODUIT..... Le produit de nettoyage

CUP	CODE SCJ	QUANTITÉ	FORMAT É.-U.	FORMAT CANADIEN
62300 00806	806	12		12 PK.

SECTION 2 - RENSEIGNEMENTS SUR LES INGRÉDIENTS

INGRÉDIENTS	POIDS %	LIMITES D'EXPOSITION/TOXICITÉ
Agents tensioactif.....	1-5	PAS ÉTABLIS DL50: 1288 mg/kg (orale-rat)
Eau (CAS# 7732-18-5).....	60-100	PAS ÉTABLIS

SECTION 3 - DONNÉES SUR LES RISQUES À LA SANTÉ (VOIR SECTION 11 DE PLUS)

VOIE(S)..... Contact avec les yeux. Le contact avec la peau. L'ingestion.
D'ADMINISTRATION
EFFET DE L'EXPOSITION AIGUË
LES YEUX..... Peut causer: Irritation benigne des yeux.
LA PEAU..... Le contact prolongé ou répété du produit peut causer: Irritation
légère de la peau.
INHALATION..... Aucun connu.
INGESTION..... Peut causer: Les douleurs abdominales.
LES MALADIES QUI PEUT.. Aucunes connues.
AUGMENTÉES PAR
L'EXPOSITION

SECTION 4 - PROCÉDURES DE PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX.. Rincer immédiatement à grande eau pendant 15-20 minutes. Si
l'irritation persiste, recourir à des soins médicaux.
CONTACT AVEC LA PEAU... Rincer à grande eau.

FICHE SIGNALÉTIQUE

Page 2 de 5

FTSS # 112256001

DÉBARBOUILLETES SHOUT

Date D'Émission: 23Aout1999

Date Antécédante: 17Sept1996

SECTION 4 - PROCÉDURES DE PREMIERS SOINS (suite)

INHALATION..... Aucune exigence spéciale.
INGESTION..... Si le malaise persiste, chercher de l'aide médicale.

SECTION 5 - RENSEIGNEMENTS RELATIF À L'INCENDIE ET L'EXPLOSION

POINT D'INFLAMMABILITÉ. Sans objet.
LIMITES..... Sans objet.
D'INFLAMMABILITÉ
TEMPÉRATURE..... Sans objet.
D'AUTO-INFLAMMATION
MOYENS D'EXTINCTION.... Mousse. CO2. Produit chimique sec. Vapeur d'eau.
MÉTHODES SPÉCIALES DE... On peut recourir aux méthodes habituelles de lutte contre
LUTTE CONTRE
L'INCENDIE
RENSEIGNEMENTS RELATIF. Aucune exigence spéciale.
À L'INCENDIE ET
L'EXPLOSION

SECTION 6 - MESURES PRÉVENTIVES

MÉSURES À PRENDRE EN... Endiguer les renversements considérables. Absorber avec de
CAS DE FUITE OU DE l'assecheur d'huile inert. Balayer ou décaper et conteneuriser.
RENVERSEMENT DU
PRODUIT

SECTION 7 - CONDITIONS DE MANUTENTION ET DE RANGEMENT

RENSEIGNEMENTS DE..... ATTENTION: Irrite les yeux. Éviter le contact avec les yeux. En
PRÉCAUTION cas de contact, rincer immédiatement à grande eau pendant 15-20
minutes. Si l'irritation persiste, recourir à des soins
médicaux. Garder hors de la portée des enfants.
AUTRES CONDITIONS DE... Se laver à fond après la manipulation du produit.
MANUTENTION ET DE
RANGEMENT

SECTION 8 - RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX DE PROTECTION

PROTECTION RESPIRATOIRE Aucune conditions spéciales requises pour l'usage normal.
AÉRATION..... Aucune exigence spéciale.
GANTS PROTECTEURS..... Aucune conditions spéciales requises pour l'usage normal.
PROTECTION DES YEUX.... Aucune conditions spéciales requises pour l'usage normal.
AUTRES MESURES..... Aucune exigence spéciale.
PROTECTRICES

SECTION 9 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

COULEUR..... Blanc
ÉTAT PHYSIQUE..... Liquide.
ODEUR..... caractéristique
pH..... 5.8-7.0
SEUIL DE L'ODEUR..... Pas disponible.
SOLUBILITÉ DANS L'EAU.. Complète
POIDS SPÉCIFIQUE..... ~ 1.0

FICHE SIGNALÉTIQUE

Page 3 de 5

FTSS # 112256001

DÉBARBOUILLETES SHOUT

Date D'Émission: 23Aout1999

Date Antécédante: 17Sept1996

SECTION 9 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES (suite)

DENSITÉ DE VAPEUR..... Pas disponible.
(AIR=1)
TAUX D'ÉVAPORATION..... Pas disponible.
(ACETATE DE BUTYLE=1)
PRESSION DE VAPEUR (mm. Pas disponible.
Hg)
POINT D'ÉBULLITION..... ~ 212°F (~ 100°C)
POINT DE CONGÉLATION... Pas disponible.
RÉPARTITION EAU/HUILE.. Pas disponible.
TENEUR EN VOLUME..... Pas disponible.
VOLATIL (%)
COMPOSÉ ORGANIQUE..... Sans objet.
VOLATIL (COV)
COV THÉORIQUE (poids... Sans objet.
par gal.)

SECTION 10 - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ..... Stable
CONDITIONS..... Sans objet.
D'INSTABILITÉ À
ÉVITER
INCOMPATIBILITÉ..... Aucune connue.
PRODUITS DE..... Quand exposé au feu Forme des produits habituels de combustion.
DÉCOMPOSITION
DANGEREUX
POLYMÉRISATION..... Ne se produira pas.
DANGEREUSE
CONDITIONS À ÉVITER.... Sans objet.

SECTION 11 - DONNÉES TOXICOLOGIQUES (VOIR SECTION 3 DE PLUS)

DL50 (TOXICITÉ ORALE... Estimée à un niveau supérieur à 5000 mg/kg (rats).
AIGUË)
DL50 (TOXICITÉ DERMIQUE Pas disponible.
AIGUË)
CL50 (TOXICITÉ AIGUË... Pas disponible.
PAR INHALATION)
EFFET DE L'EXPOSITION.. Aucun connu.
CHRONIQUE
SENSIBILISATION..... Aucune connue.
CANCÉROGÉNÉICITÉ..... Aucune connue.
EFFETS TOXIQUES SUR LA. Aucuns connus.
REPRODUCTION
TERATOGENÉICITÉ..... Aucune connue.
MUTAGÉNÉICITÉ..... Aucune connue.

SECTION 12 - PROPRIÉTÉS ÉCOLOGIQUES

DONNÉES DE..... Pas disponible.
L'ENVIRONNEMENT

DÉBARBOUILLETES SHOUT

Date D'Émission: 23Aout1999

Date Antécédante: 17Sept1996

----- **SECTION 13 - ÉLIMINATION DES RÉSIDUS** -----

RENSEIGNEMENTS SUR..... Le produit dilué peut être évacué dans un système de traitement
 L'ÉLIMINATION DES public, conformément aux exigences de pré-traitement de la
 DÉCHETS localité.

----- **SECTION 14 - RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT** -----

RENSEIGNEMENTS SUR DOT. Sans objet.
 (É.-U.)
 L'APPELLATION..... DÉBARBOUILLETES SHOUT
 RÉGLEMENTAIRE
 CANADIENNE
 CLASSIFICATION DE..... Sans objet.
 TRANSPORT DES
 MARCHANDISES
 DANGEREUSES
 NUMÉRO D'IDENTIFICATION Sans objet.
 DU PRODUIT
 GROUPE D'EMBALLAGE..... Sans objet.
 NOM D'EXEMPTION..... Sans objet.

----- **SECTION 15 - RENSEIGNEMENTS SUR LES RÉGLEMENTS** -----

CLASSIFICATION DE..... Non réglementé.
 SIMDUT

Tous les principes de cet produit figurent sur la liste (ou ils sont exemptés) de 'The U.S. Toxic Substances Control Act (TSCA), Chemical Substances Inventory'.

Tous les principes de cet produit sont en conformement aux exigences de la liste intérieure de substances de la Loi Canadienne Sur la Protection de l'Environnement (LCPE).

Ils n'y a pas des principes qui sont soumis la nécessité de rapporter en suivant 'Proposition 65' de Californic.

----- **SECTION 16 - RENSEIGNEMENTS SUPPLÉMENTAIRES** -----

RENSEIGNEMENTS..... Utiliser comme indiqué.
 SUPPLÉMENTAIRES
 NOMBRE D'ENREGISTRATION Sans objet.
 EPA

----- **RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION** -----

PRÉPARÉ PAR..... Le département de soutien en technologique du fabricant. Voir
 les renseignements sur l'identification du produit pour
 contacter le fabricant (page 1).

FICHE SIGNALÉTIQUE

Page 5 de 5

FTSS # 112256001

DÉBARBOUILLETES SHOUT

Date D'Émission: 23Aout1999

Date Antécédante: 17Sept1996

Cet document a été préparé de sources considérées techniquement sérieuses. Il ne constitue pas une garantie, énoncée ou tacite, de l'exactitude de les renseignements ci-incluses. Les conditions réeles d'usage et de manutention sont hors du contrôle du vendeur. L'utilisateur doit s'assurer qu'il possède toutes les données en cours, en regard de son utilisation particulere et qu'il respecte tous les lois et règlements fédéraux, provinciaux et locaux.

DATE D'IMPRESSION: 13Juil2001