

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Informations sur le produit

Nom du produit : SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE
POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Utilisation recommandée : Nettoyant ménager

Restrictions d'utilisation : Utiliser uniquement comme dirigé sur l'étiquette

Producteur, importateur, fournisseur : S.C. Johnson et Fils, Limitée
1 Webster Street
Brantford ON N3T 5R1

Téléphone : +1-800-558-5566

Numéro d'appel d'urgence : Téléphone D'Urgence Médical et de Transport (24 Heures)
(866) 231-5406
Téléphone D'Urgence Médical International (24 Heures) (952)
852-4647
Téléphone D'Urgence de Transport en Canada (24 Heures)
(613) 996-6666

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification de la substance ou du mélange

Système général harmonisé de classification (GHS)

Classification dangereuse	Catégorie de danger	Identification des dangers
Irritation oculaire	Catégorie 2B	Provoque une irritation des yeux.

Étiquetage

Symboles de danger

Point d'exclamation

Mention d'avertissement

Attention

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

Mentions de danger

Provoque une sévère irritation des yeux.

Conseils de prudence

En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes.

Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées.

Continuer à rincer.

Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Autres dangers : Non identifié

3. COMPOSITION/ INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Produits chimiques dangereux présents à ou au-dessus des niveaux à déclaration obligatoire tel que défini par Canadian Règlement sur les Produits Dangereux sont énumérés dans ce tableau

Nom Chimique	No.-CAS	Pourcentage de poids
acide L-(+)-lactique	79-33-4	1.50 - 3.00
Alkylpolyglycoside	68515-73-1	1.00 - 1.50

L'identité chimique spécifique et / ou le pourcentage exact (de concentration) de cette composition a été retenu comme secret commer.

Pour de plus amples renseignements sur les ingrédients présents dans le produit, consulter le site www.whatsinsidescjohnson.com.

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

4. PREMIERS SECOURS

Description des premiers secours

- Contact avec les yeux** : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.
- Contact avec la peau** : Pas de condition spéciale.
- Inhalation** : Pas d'exigence particulière
- Ingestion** : Pas de condition spéciale.

Principaux symptômes et effets, aigus et différés

- Yeux** : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi
- Effet sur la peau** : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi
- Inhalation** : Peut irriter le système respiratoire.
- Ingestion** : Peut provoquer des douleurs abdominales.
Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Sauf indication contraire, voir la description des mesures de premiers secours.

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

- | | | |
|---|---|--|
| Moyens d'extinction appropriés | : | Pulvériser de l'eau ou utiliser de la mousse résistant à l'alcool, de la poudre sèche ou du dioxyde de carbone. |
| Dangers spécifiques pendant la lutte contre l'incendie | : | Le contenant peut fondre et répandre en chaleur du feu. |
| Information supplémentaire | : | Combattre l'incendie à distance en prenant les précautions normales. Procédure standard pour feux d'origine chimique. Porter une combinaison de protection intégrale et un appareil de protection respiratoire isolant autonome à pression positive. |

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- | | | |
|--|---|--|
| Précautions individuelles | : | Laver soigneusement après manipulation. |
| Précautions pour la protection de l'environnement | : | En dehors des conditions normales d'utilisation éviter les rejets dans l'environnement. |
| Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage | : | Endiguer les renversements considérables.
Nettoyer les résidus sur le site où le produit s'est répandu. |

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- | | |
|--|---|
| Manipulation | |
| Précautions à prendre pour une manipulation sans danger | : |
| | Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.
Équipement de protection individuel, voir section 8.
Utiliser uniquement pour l'usage prévu et conformément au |

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

mode d'emploi.

TENIR LE PRODUIT HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.

Laver soigneusement après manipulation.

**Indications pour la
protection contre
l'incendie et l'explosion**

: Mesures préventives habituelles pour la protection contre
l'incendie.

Stockage

**Exigences concernant les
aires de stockage et les
conteneurs**

: Conserver le conteneur fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition professionnelle

Les limites d'exposition par IACGIH ou IOSHA n'ont pas été établies pour ce produit ou les ingrédients à déclarer sauf indication contraire dans le tableau ci-dessus.

Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire : Pas d'exigence particulière

Protection des mains : Pas d'exigence particulière

Protection des yeux : Pas d'exigence particulière

**Protection de la peau et du
corps** : Pas d'exigence particulière

Mesures d'hygiène : À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène
industrielle et aux consignes de sécurité. Se laver à fond
après manipulation.

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme	: liquide
Couleur	: jaune clair
Odeur	: plaisante
Seuil olfactif	: Donnée non disponible
pH	: 2.4
Point de fusion/point de congélation	: Donnée non disponible
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition	: Donnée non disponible
Point d'éclair	: ne forme pas d'étincelles
Taux d'évaporation	: Donnée non disponible
Inflammabilité (solide, gaz)	: Donnée non disponible
Limites supérieure/inférieure d'inflammabilité ou d'explosivité	: Donnée non disponible
Pression de vapeur	: Donnée non disponible
Densité de vapeur	: Donnée non disponible

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

Densité relative	: Donnée non disponible
Solubilité(s)	: complètement soluble
Coefficient de partage: n-octanol/eau	: Donnée non disponible
Température d'auto-inflammabilité	: Donnée non disponible
Température de décomposition	: Donnée non disponible
Viscosité, dynamique	: similaire à l'eau
Viscosité, cinématique	: similaire à l'eau
Propriétés comburantes	: Donnée non disponible
Composés organiques volatils	: 0.1 % - Des exemptions supplémentaires peuvent s'appliquer
Total VOC (% en poids) *	*comme défini par les réglementations d'états et fédérales des Etats-Unis pour les produits de consommation
Autres informations	: Non identifié :

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité : Ne pas mélanger avec des agents de blanchiment (eau de

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

javel), ou d'autres produits d'entretien.

Stabilité chimique : Stable dans les conditions recommandées de stockage.

Possibilité de réactions dangereuses : Stable dans les conditions recommandées de stockage.

Conditions à éviter : Sources directes de chaleur.

Matières incompatibles : Aucun(e) à notre connaissance.

Produits de décomposition dangereux : La décomposition par la chaleur peut provoquer le dégagement de gaz et de vapeurs irritants.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Toxicité aiguë par voie orale : DL50 > 2000 mg/kg

Toxicité aiguë par inhalation : CL50 > 5 mg/L

Toxicité aiguë par voie cutanée : DL50 > 2000 mg/kg

Propriétés du SGH	Classification	Voies d'entrée
Toxicité aiguë	Aucune classification proposée	Oral(e)
Toxicité aiguë	Aucune classification proposée	Dermale
Toxicité aiguë	Aucune classification proposée	Inhalation - poussière et buée

**SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA
DOUCHE (Pulvérisateur)**

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

Toxicité aiguë	Aucune classification proposée	Inhalation - Vapeur
Toxicité aiguë	Aucune classification proposée	Inhalation - Par gaz
Corrosion cutanée/irritation cutanée	Aucune classification proposée	-
Irritation oculaire	Catégorie 2B	-
Sensibilisation cutanée	Aucune classification proposée	-
Sensibilisation respiratoire	Aucune classification proposée	-
Mutagénicité sur les cellules germinales	Aucune classification proposée	-
Cancérogénicité	Aucune classification proposée	-
Toxicité pour la reproduction	Aucune classification proposée	-
Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique	Aucune classification proposée	-
Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée	Aucune classification proposée	-
Danger par aspiration	Aucune classification proposée	-

Condition médicale aggravée : Aucun(e) à notre connaissance.

**SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA
DOUCHE (Pulvérisateur)**

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**Produit :** Le produit lui-même n'a pas été testé.**Toxicité****Les ingrédients de cette formule ont été examinés et on s'attend à aucun impact négatif pour l'environnement s'il est utilisé confor****Toxicité pour les poissons**

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'exposition
acide L-(+)-lactique	Essai en statique CL50	Oncorhynchus mykiss (Truite arc-en-ciel)	100 - 180 mg/l	96 h
Alkylpolyglycoside	Essai en semi-statique CL50	Danio rerio (poisson zèbre)	126 mg/l	96 h
	Essai en semi-statique NOEC Référence s croisées	Danio rerio (poisson zèbre)	1.8 mg/l	28 d

Toxicité pour les invertébrés aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'exposition
acide L-(+)-lactique	Essai en statique CE50	Daphnia magna (Grande daphnie)	130 mg/l	48 h

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

Alkylpolyglycoside	Essai en statique CE50	Daphnia magna (Grande daphnie)	> 100 mg/l	48 h
	Essai en semi-statique NOEC Référence s croisées	Daphnia magna	1 mg/l	21 d

Toxicité des plantes aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'exposition
acide L-(+)-lactique	Essai en statique CE50	Pseudokirchneriella subcapitata (algues vertes)	> 2,800 mg/l	72 h
Alkylpolyglycoside	Essai en statique CE50	Desmodesmus subspicatus (algues vertes)	27.22 mg/l	72 h

Persistance et dégradabilité

Composant	Biodégradation	Durée d'exposition	Résumé
acide L-(+)-lactique	67 %	20 d	
Alkylpolyglycoside	100 %	28 d	Facilement biodégradable.

Potentiel de bioaccumulation

**SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA
DOUCHE (Pulvérisateur)**

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

Composant	Facteur de bioconcentration (FBC)	Coefficient de partage n- octanol/eau (log)
acide L-(+)-lactique	Donnée non disponible	-0.62
Alkylpolyglycoside	0.9 Evalué(e)	1.72

Mobilité

Composant	Point final	Valeur
acide L-(+)-lactique	log Koc	< 1.32
Alkylpolyglycoside	log Koc	1.7

Évaluation PBT et vPvB

Composant	Résultats
acide L-(+)-lactique	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
Alkylpolyglycoside	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB

Autres effets néfastes : Aucun(e) à notre connaissance.**13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

Consommateur peut jeter le récipient vide dans le détrit, ou réutilisez-le où les équipements existent.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

S'il vous plaît, consulter le document d'expédition pour les renseignements à jour sur le transport.

Transport par route

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport maritime

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport aérien

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

15. INFORMATIONS RELATIVES À LA RÉGLEMENTATION

État actuel de notification : Tous les ingrédients de ce produit sont listés ou exclus du catalogue aux É.-U. Toxic Substances Control Act (TSCA) Inventory (inventaire des substances toxiques)

État actuel de notification : Tous les ingrédients de ce produit respectent le Règlement sur les renseignements concernant les substances nouvelles de la Loi canadienne sur la protection de l'environnement.

Prop. 65 de la Californie : Ce produit ne contient aucune substance chimique, dont l'Etat de Californie ait connaissance, qui puisse provoquer le cancer, des malformations congénitales, ou tout autre dommage lié à la reproduction.

Règlements du Canada : Ce produit a été classé selon les critères de la Loi sur les Produits Dangereux et Règlement.

SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA DOUCHE (Pulvérisateur)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852

16. AUTRES INFORMATIONS

HMIS Ratings

Santé	2
Inflammabilité	0
Réactivité	0

Codes Pour le NFPA

Santé	2
Feu	0
Réactivité	0
Spécial	-

Cette information est fournie conformément à la documentation des Système d'Information sur les Matières Dangereuses Utilisées au Travail (SIMDUT) du Canada. L'information fournie est conçue pour les lieux de travail où l'utilisation du produit et la fréquence d'exposition dépasse celle imprimé sur l'étiquette des produits de consommateurs.

Information supplémentaire

Ce document a été préparé avec des données dont les sources ont été jugées fiables. Cela ne constitue pas une garantie, expresse ou implicite, sur l'exactitude de l'information donnée aux présentes. Les conditions réelles d'utilisation et de manutention sont indépendantes de la volonté du vendeur. L'utilisateur est responsable de l'appréciation de toute l'information disponible lorsqu'il utilise ce produit à des fins particulières, et de la conformité de cette utilisation aux lois en vigueur (fédérales, provinciales, municipales, etc.).

Préparé par	SC Johnson Global Safety Assessment & Regulatory Affairs (GSARA)
-------------	---

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits
Dangereux



**SCRUBBING BUBBLES® MOUSSE SUPERPUISSANTE POUR LA
DOUCHE (Pulvérisateur)**

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000022852