classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

1. PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

Product information

Product name : SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Recommended use : Hard Surface Cleaner

Restrictions on use : Use only as directed on label

Manufacturer, importer,

supplier

S.C. Johnson and Son, Limited

1 Webster Street

Brantford ON N3T 5R1

Telephone : +1-800-558-5566

Emergency telephone

number

24 Hour Transport & Medical Emergency Phone (866) 231-5406

24 Hour International Emergency Phone (952) 852-4647

24 Hour Canadian Transport Emergency Phone (CANUTEC)

(613) 996-6666

2. HAZARDS IDENTIFICATION

Classification of the substance or mixture

Globally Harmonized System (GHS) Classification

This product does not meet the criteria for classification in any hazard class according to the Canadian Hazardous Products Regulation

Labelling

Signal word

Warning

Hazard statements

Causes eye irritation.

Precautionary statements

If medical advice is needed, have product container or label at hand.

Keep out of reach of children.

Read label before use.

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing.

If eye irritation persists: Get medical advice/ attention.

Wash hands thoroughly after handling.

Other hazards : Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling

contents can be harmful or fatal.

Excessive exposure to spray mist, fog or vapour may cause

respiratory irritation.

3. COMPOSITION/INFORMATION ON INGREDIENTS

Hazardous chemicals present at or above reportable levels as defined by Canadian Hazardous Products Regulation are listed in this table.

Chemical name	CAS-No.	Weight percent
Isobutane	75-28-5	5.00 - 7.00

The specific chemical identity and/or exact percentage (concentration) of this composition has been withheld as a trade secret.

For additional information on product ingredients, see www.whatsinsidescjohnson.com.

4. FIRST AID MEASURES

Description of first aid measures

Eye contact : IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes.

Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical advice/ attention.

Skin contact : No special requirements

Inhalation : No special requirements.

Ingestion : No special requirements

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

Most important symptoms and effects, both acute and delayed

Eyes : No adverse effects expected when used as directed.

Skin effect : No adverse effects expected when used as directed.

Inhalation : Intentional misuse by deliberately concentrating and inhaling

contents can be harmful or fatal.

Excessive exposure to spray mist, fog or vapour may cause

respiratory irritation.

Ingestion : May cause abdominal discomfort.

No adverse effects expected when used as directed.

Indication of any immediate medical attention and special treatment needed

See Description of first aid measures unless otherwise stated.

5. FIREFIGHTING MEASURES

Suitable extinguishing

media

: Use water spray, alcohol-resistant foam, dry chemical or

carbon dioxide.

Specific hazards during

firefighting

: Aerosol Product - Containers may rocket or explode in heat of

fire

Further information : Fight fire from maximum distance or protected area. Cool and

use caution when approaching or handling fire-exposed containers. Wear full protective clothing and positive pressure self-contained breathing apparatus. In case of fire and/or

explosion do not breathe fumes.

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

6. ACCIDENTAL RELEASE MEASURES

Personal precautions : Remove all sources of ignition.

Wash thoroughly after handling.

Environmental precautions

: Outside of normal use, avoid release to the environment.

Methods and materials

for containment and

cleaning up

: Sweep up and shovel into suitable containers for disposal.

Clean residue from spill site.

7. HANDLING AND STORAGE

Handling

Precautions for safe

handling

: Avoid contact with skin, eyes and clothing. For personal protection see section 8.

Use only as directed.

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN AND PETS.

Wash thoroughly after handling.

Advice on protection

against fire and explosion

: Normal measures for preventive fire protection.

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

8. EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

Occupational Exposure Limits

Components	CAS-No.	mg/m3	ppm	Non- standard units	Basis
Isobutane	75-28-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL

Personal protective equipment

Respiratory protection : No special requirements.

Hand protection : No special requirements.

Eye protection : No special requirements.

Skin and body protection : No special requirements.

Hygiene measures : Handle in accordance with good industrial hygiene and safety

practice. Wash thoroughly after handling.

9. PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

Form : aerosol

Color : transparent colourless to light yellow

Odour : odourless

Odour Threshold : Test not applicable for this product type

pH : 12.0

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

at (25 C)

see user defined free text

Melting point/freezing point : Test not applicable for this product type

Initial boiling point and

boiling range

: 96 - 100 C

Flash point : > 97 C

> 206.6 °F liquid

Evaporation rate : Test not applicable for this product type

Flammability (solid, gas) : Does not sustain combustion.

explosive limits

Upper/lower flammability or : Test not applicable for this product type

Vapour pressure : Test not applicable for this product type

Vapour density : Test not applicable for this product type

Relative density : 1.00 g/cm3 at 21 C0.99 g/cm3 at 55 C

Solubility(ies) : completely soluble

Partition coefficient: n-

octanol/water

: Test not applicable for this product type

Auto-ignition temperature : not auto-flammable

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

Decomposition temperature : Test not applicable for this product type

Viscosity, dynamic : similar to water

Viscosity, kinematic : similar to water

Oxidizing properties : Test not applicable for this product type

Volatile Organic : 6.9 % - additional exemptions may apply

Compounds *as defined by US Federal and State Consumer Product

Total VOC (wt. %)* Regulations

Other information : None identified

10. STABILITY AND REACTIVITY

Reactivity: No dangerous reaction known under conditions of normal use.

Chemical stability : Stable under recommended storage conditions.

Possibility of hazardous

reactions

: If accidental mixing occurs and toxic gas is formed, exit area

immediately. Do not return until well ventilated.

Conditions to avoid : Direct sources of heat.

Incompatible materials : Do not mix with bleach or any other household cleaners.

Strong bases

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

Hazardous decomposition

products

: Thermal decomposition can lead to release of irritating gases

and vapours.

11. TOXICOLOGICAL INFORMATION

Acute oral toxicity : LD50 > 5,000 mg/kg

Acute inhalation toxicity : LC50 > 10 mg/L

Acute dermal toxicity : LD50 > 5,000 mg/kg

GHS Properties	Classification	Routes of entry
Acute toxicity	No classification proposed	Oral
Acute toxicity	No classification proposed	Dermal
Acute toxicity	No classification proposed	Inhalation - Dust and Mist
Acute toxicity	No classification proposed	Inhalation - Vapour
Acute toxicity	No classification proposed	Inhalation - Gas
Skin corrosion/irritation	No classification proposed	-
Serious eye damage/eye irritation	No classification proposed	-
Skin sensitisation	No classification proposed	-
Respiratory sensitisation	No classification proposed	-
Germ cell mutagenicity	No classification proposed	-
Carcinogenicity	No classification proposed	-
Reproductive toxicity	No classification proposed	-

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF Number 66650

Specific target organ toxicity - single exposure	No classification proposed	-
Specific target organ toxicity - repeated exposure	No classification proposed	-
Aspiration hazard	No classification proposed	-

Aggravated Medical

Condition

: None known.

12. ECOLOGICAL INFORMATION

Product : The product itself has not been tested.

Toxicity

The ingredients in this formula have been reviewed and no adverse impact to the environment is expected when used according to label directions.

Toxicity to fish

Components	End point	Species	Value	Exposure time
Isobutane	LC50 QSAR	Fish	27.98 mg/l	96 h

Toxicity to aquatic invertebrates

Components	End point	Species	Value	Exposure time
Isobutane	LC50 QSAR	Daphnid	16.33 mg/l	48 h

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

Toxicity to aquatic plants

Components	End point	Species	Value	Exposure time
Isobutane	EC50 QSAR	Green algae	8.57 mg/l	96 h

Persistence and degradability

Component	Biodegradation	Exposure time	Summary
Isobutane	70 %	< 10 d	Readily biodegradable.

Bioaccumulative potential

Component	Bioconcentration factor (BCF)	Partition Coefficient n- Octanol/water (log)
Isobutane	1.57 - 1.97	2.8

Mobility

Component	End point	Value
Isobutane	No data available	

PBT and vPvB assessment

Component	Results
Isobutane	Not fulfilling PBT and vPvB criteria

Other adverse effects : None known.

13. DISPOSAL CONSIDERATIONS

Consumer may discard empty container in trash, or recycle where facilities exist.

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

14. TRANSPORT INFORMATION

Please refer to the Bill of Lading/receiving documents for up-to-date shipping information.

	Land transport	Sea transport	Air transport
UN number	1950	1950	1950
UN proper	Aerosols, Non-	Aerosols, Non-	Aerosols, Non-
shipping name	Flammable	Flammable	Flammable
Transport hazard	2.2	2	2.2
class(es)			
Packing group	-	-	-
Environmental	-	-	-
hazards			
Special	Limited quantities	Limited quantities	Limited quantities
precautions for	derogation may be	derogation may be	derogation may be
user	applicable to this	applicable to this	applicable to this
	product, please check	product, please	product, please check
	transport documents.	check transport	transport documents.
		documents.	
Transport in	Product not	Product not	Product not transported
bulk according	transported as bulk.	transported as bulk.	as bulk.
to Annex II of			
MARPOL 73/78			
and the IBC			
Code			

15. REGULATORY INFORMATION

Notification status : All ingredients of this product are listed or are excluded from

listing on the U.S. Toxic Substances Control Act (TSCA)

Chemical Substance Inventory.

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019 SDS Number 350000037357GEN_SOF

Number 66650

Notification status : All ingredients of this product comply with the New Substances

Notification requirements under the Canadian Environmental

Protection Act (CEPA).

California Prop. 65 : This product is not subject to the reporting requirements under

California's Proposition 65.

Canada Regulations : This product has been classified in accordance with the hazard

criteria of the Hazardous Products Act and Regulations.

16. OTHER INFORMATION

HMIS Ratings

Timio Ratings	
Health	2
Flammability	1
Reactivity	0

NFPA Ratings

NEFA Nauliys		
Health	2	
Fire	1	
Reactivity	0	
Special	-	

This information is being provided in accordance with Canada's Workplace Hazard Material Information System. The information supplied is designed for workplaces where product use and frequency of exposure exceeds that established for the labeled consumer use.

Further information

classification according to Canadian Hazardous Products Regulation



SCRUBBING BUBBLES® BATHROOM CLEANER FREE

Version 1.0 Print Date 04/05/2021

Revision Date 09/04/2019

SDS Number 350000037357GEN_SOF Number 66650

This document has been prepared using data from sources considered to be technically reliable. It does not constitute a warranty, expressed or implied, as to the accuracy of the information contained herein. Actual conditions of use are beyond the seller's control. User is responsible to evaluate all available information when using product for any particular use and to comply with all Federal, State, Provincial and Local laws and regulations.

Prepared by	SC Johnson Global Safety Assessment &
	Regulatory Affairs (GSARA)

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN_SOF Number 66650

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Informations sur le produit

Nom du produit : SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE

BAIN PUR

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)

Ce produit ne répond pas aux critères pour le classement en tout Produits Dangereux selon le Canadian règlement sur les produits dangereux

Étiquetage

Mention d'avertissement

Attention

Mentions de danger

Provoque une irritation des yeux.

Conseils de prudence

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN_SOF Number 66650

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. Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Autres dangers : Peut être nocif ou fatal en cas d'utilisation détournée ou en cas

d'inhalation intentionnelle.

Une exposition excessive au nuage, brouillard ou vapeurs de pulvérisation peut provoquer des irritations respiratoires.

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	NoCAS	Pourcentage de poids
Isobutane	75-28-5	5.00 - 7.00

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.

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN_SOF Number 66650

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 être nocif ou fatal en cas d'utilisation détournée ou en cas

d'inhalation intentionnelle.

Une exposition excessive au nuage, brouillard ou vapeurs de pulvérisation peut provoquer des irritations respiratoires.

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.

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

: Risque d'explosion des aérosols par le feu.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN_SOF Number 66650

l'incendie

Information supplémentaire

: Combattre l'incendie à une distance maximale ou à partir d'un endroit protégé. Rafraîchir les conteneurs exposés au feu - s'en approcher avec prudence. Porter une combinaison de protection intégrale et un appareil de protection respiratoire isolant autonome à pression positive. En cas d'incendie et/ou

d'explosion, ne pas respirer les fumées.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Enlever toute source d'ignition.

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

Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles

appropriés pour l'élimination.

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.

Utillser uniquement pour l'usage prévu et conformément au

mode d'emploi.

TENIR LE PRODUIT HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS

ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE. Laver soigneusement après manipulation.

Indications pour la : Mesures préventives habituelles pour la protection contre

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Numéro de la FDS Date de révision 09/04/2019

350000037357GEN SOF Number 66650

protection contre l'incendie et l'explosion l'incendie.

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition professionnelle

Composants	NoCAS	mg/m3	ppm	Non- standard units	Base
Isobutane	75-28-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL

Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire : Pas d'exigence particulière

Protection des mains Pas d'exigence particulière

: Pas d'exigence particulière Protection des yeux

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

corps

Mesures d'hygiène : À manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène

industrielle et aux consignes de sécurité. Se laver à fond

après manipulation.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme : aérosol

Couleur : transparent incolore à jaune clair

Odeur : inodore

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN SOF Number 66650

Seuil olfactif : Test non applicable pour ce type de produit.

pH : 12.0

à (25 C)

voir texte créé par l'utilisateur

: Test non applicable pour ce type de produit.

Point de fusion/point de

congélation

Point d'éclair

: 96 - 100 C

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition

: > 97 C > 206.6 °F liquide

Taux d'évaporation : Test non applicable pour ce type de produit.

Inflammabilité (solide, gaz) : N'entretient pas la combustion.

Limites supérieure/inférieure d'inflammabilité ou d'explosivité : Test non applicable pour ce type de produit.

Pression de vapeur : Test non applicable pour ce type de produit.

Densité de vapeur : Test non applicable pour ce type de produit.

Densité relative : 1.00 g/cm3 à 21 C0.99 g/cm3 à 55 C

Solubilité(s) : complètement soluble

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN SOF Number 66650

Coefficient de partage: n-

octanol/eau

: Test non applicable pour ce type de produit.

Température d'auto-

inflammabilité

: n'est pas auto-inflammable

Température de décomposition

: Test non applicable pour ce type de produit.

Viscosité, dynamique : similaire â l'eau

Viscosité, cinématique : similaire â l'eau

Propriétés comburantes : Test non applicable pour ce type de produit.

Composés organiques

volatils

: 6.9 % - Des exemptions supplémentaires peuvent

s'appliquer

Total VOC (% en poids) *

*comme défini par les règlementations d'états et fédérales des

Etats-Unis pour les produits de consommation

Autres informations : Non identifié

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité : Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions

normales d'utilisation.

Stabilité chimique : Stable dans les conditions recommandées de stockage.

Possibilité de réactions

dangereuses

: Si le mélange accidentel se produit et le gaz toxique est

formé, secteur de sortie immédiatement. Ne retournez pas

jusqu'à ce que bon aéré.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN_SOF Number 66650

Conditions à éviter : Sources directes de chaleur.

Matières incompatibles : Ne pas mélanger avec des agents de blanchiment (eau de

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

Des bases fortes

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

Toxicité aiguë par

inhalation

: DL50 > 5,000 mg/kg

: CL50 > 10 mg/L

Toxicité aiguë par voie

cutanée

: DL50 > 5,000 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
Toxicité aiguë	Aucune classification proposée	Inhalation - Vapeur
Toxicité aiguë	Aucune classification	Inhalation - Par gaz

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019

Numéro de la FDS 350000037357GEN_SOF Number 66650

	proposée	
Corrosion cutanée/irritation cutanée	Aucune classification proposée	-
Lésions oculaires graves/irritation oculaire	Aucune classification proposée	-
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.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0

Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019

Numéro de la FDS 350000037357GEN_SOF Number 66650

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'expositi on
Isobutane	CL50 QSAR	Poisson	27.98 mg/l	96 h

Toxicité pour les invertébrés aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'expositi on
Isobutane	CL50 QSAR	Daphnid	16.33 mg/l	48 h

Toxicité des plantes aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'expositi on
Isobutane	CE50 QSAR	algue verte	8.57 mg/l	96 h

Persistance et dégradabilité

Composant	Biodégradation	Durée	Résumé
-----------	----------------	-------	--------

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0

Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019

Numéro de la FDS 350000037357GEN_SOF Number 66650

		d'expositi on	
Isobutane	70 %	< 10 d	Facilement biodégradable.

Potentiel de bioaccumulation

Composant	Facteur de bioconcentration (FBC)	Coefficient de partage n- octanol/eau (log)
Isobutane	1.57 - 1.97	2.8

Mobilité

Composant	Point final	Valeur
Isobutane	Donnée non disponible	

Évaluation PBT et vPvB

Composant	Résultats
Isobutane	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 détritus, ou réutilisez-le où les équipements existent.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN_SOF Number 66650

	Transport par route	Transport maritime	Transport aérien
Numéro ONU	1950	1950	1950
Désignation	Aérosols,	Aérosols,	Aérosols,
officielle de	inflammables	inflammables	inflammables
transport de l'ONU			
Classe(s) de	2.2	2	2.2
danger pour le			
transport			
Groupe	-	-	-
d'emballage			
Dangers pour	-	-	-
l'environnement			
Précautions	Une dérogation pour	Une dérogation pour	Une dérogation pour
particulières à	quantités limitées peut	quantités limitées	quantités limitées peut
prendre par	être applicable pour ce	peut être applicable	être applicable pour ce
l'utilisateur	produit, veuillez	pour ce produit,	produit, veuillez
	consulter les	veuillez consulter les	consulter les documents
	documents de	documents de	de transport.
Transment an	transport.	transport.	Doe doit non tronger of
Transport en	Produit non transporté	Produit non	Produit non transporté
vrac	en vrac.	transporté en vrac.	en vrac.
conformément à l'annexe II de la			
convention			
Marpol 73/78 et			
au recueil IBC			

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0 Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019 Numéro de la FDS

350000037357GEN_SOF Number 66650

les renseignements concernant les substances nouvelles de la

Loi canadienne sur la protection de l'environnement.

Prop. 65 de la Californie : Ce produit n'est pas soumis aux exigences de déclaration de la

Proposition 65 de la Californie.

Règlements du Canada : Ce produit a été classé selon les critères de la Loi sur les

Produits Dangereux et Règlement.

16. AUTRES INFORMATIONS

HMIS Ratings

······•	
Santé	2
Inflammabilité	1
Réactivité	0
	Santé Inflammabilité

Codes Pour le NFPA

2
1
0
-

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN PUR

Version 1.0

Date d'impression 04/05/2021

Date de révision 09/04/2019

Numéro de la FDS 350000037357GEN_SOF Number 66650

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)