

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Informations sur le produit

- Nom du produit** : DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)
- 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 |
|---------------------------|---------------------|--|
| Aérosol | Catégorie 2 | Aérosol inflammable. |
| Gaz sous pression | Gaz liquéfié | Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur. |

Étiquetage

Symboles de danger
Flamme

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

Bouteille à gaz

Mention d'avertissement

Attention

Mentions de danger

Aérosol inflammable.

Contient un gaz sous pression; peut exploser sous l'effet de la chaleur.

Conseils de prudence

Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50 °C/ 122 °F.

Protéger du rayonnement solaire. Stocker dans un endroit bien ventilé.

Tenir à l'écart de la chaleur/des étincelles/des flammes nues/des surfaces chaudes. Ne pas fumer.

Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre source d'ignition.

Récipient sous pression: ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

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 | No.-CAS | Pourcentage de poids |
|---|------------|----------------------|
| Isobutane | 75-28-5 | 5.00 - 7.00 |
| Diethylene glycol monobutyl ether | 112-34-5 | 5.00 - 7.00 |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | 64-02-8 | 3.00 - 5.00 |
| Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | 68424-85-1 | 0.0001 - 0.10 |
| Chlorure de décyl diméthyl octyl ammonium | 32426-11-2 | 0.0001 - 0.10 |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

| | | |
|--------------------------------------|-----------|---------------|
| Chlorure de diméthylidioctylammonium | 5538-94-3 | 0.0001 - 0.10 |
| Chlorure de didécylidiméthylammonium | 7173-51-5 | 0.0001 - 0.10 |

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 : Pas de condition spéciale.

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 : Peut irriter les yeux.

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 : 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

DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

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 l'incendie** : Risque d'explosion des aérosols par le feu.
- 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** : Si l'aérosol est endommagé:
Contenir le déversement, absorber avec des matières absorbantes non combustibles, (par ex. sable, terre, terre de diatomées, vermiculite) et transférer dans un conteneur en vue d'une élimination conforme à la réglementation locale / nationale (voir section 13).
Utiliser du matériel anti-étincelant seulement.

**DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE
DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)**

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

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
mode d'emploi.
**TENIR LE PRODUIT HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS
ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.**
Récipient sous pression.
Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

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

: Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne
pas fumer.
Ne pas vaporiser sur une flamme nue ou sur toute autre
source d'ignition.

Stockage

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

: Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une
température supérieure à 50 °C/ 122 °F.
Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
Protéger du rayonnement solaire.
Stocker dans un endroit bien ventilé.

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition professionnelle

| Composants | No.-CAS | mg/m3 | ppm | Non-standard units | Base |
|-----------------------------------|----------|-------|-----------|--------------------|------------|
| Isobutane | 75-28-5 | - | 1,000 ppm | - | ACGIH STEL |
| Diethylene glycol monobutyl ether | 112-34-5 | - | 35 ppm | - | SUPPLIER |
| Diethylene glycol monobutyl ether | 112-34-5 | - | 10 ppm | - | ACGIH TWA |

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.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme : aérosol
gaz comprimé liquéfié

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

Couleur : clair Sans couleur à ambre

Odeur : plaisante

Seuil olfactif : Donnée non disponible

pH : 11.8
à (20 °C)

Point de fusion/point de congélation : Donnée non disponible

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition : Donnée non disponible

Point d'éclair : < -7 °C
< 19.4 °F
Propulseur

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

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

| | |
|--|---|
| Densité relative | : 1.00 g/cm ³ à 20 °C Calculé(e) |
| 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 | : Non applicable |
| Viscosité, cinématique | : Non applicable |
| Propriétés comburantes | : Donnée non disponible |
| Composés organiques volatils | : 6.1 % - 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 | : Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions normales d'utilisation. |
|-------------------|--|

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

- 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.
- Conditions à éviter** : Chaleur, flammes et étincelles.
- Matières incompatibles** : Oxydants forts
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** : DL50 > 5000 mg/kg
- Toxicité aiguë par inhalation** : CL50 > 10 mg/L
- Toxicité aiguë par voie cutanée** : DL50 > 5000 mg/kg

| Propriétés du SGH | Classification | Voies d'entrée |
|-------------------|--------------------------------|----------------|
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Oral(e) |
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Dermale |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

| | | |
|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Inhalation - poussière et buée |
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Inhalation - Vapeur |
| Toxicité aiguë | Aucune classification proposée | Inhalation - Par gaz |
| 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 | - |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

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

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 |
|---|--|---|-------------|--------------------|
| Isobutane | CL50 QSAR | Poisson | 27.98 mg/l | 96 h |
| Diethylene glycol monobutyl ether | Essai en statique CL50 | Lepomis macrochirus (Crapet arlequin) | 1,300 mg/l | 96 h |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | Essai en statique CL50 | Lepomis macrochirus | 41 mg/l | 96 h |
| | NOEC | Danio rerio (poisson zèbre) | > 25.7 mg/l | 35 d |
| Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | CL50 Mesuré(e) OCDE ligne directrice 203 | Pimephales promelas (Vairon à grosse tête) | 0.28 mg/l | 96 h |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

| | | | | |
|--------------------------------------|-----------------------|--|-------------|------|
| | NOEC | Pimephales promelas (Vairon à grosse tête) | 0.03 mg/l | 34 d |
| Chlorure de décyldiméthylammonium | Donnée non disponible | | | |
| Chlorure de diméthylidioctylammonium | Donnée non disponible | | | |
| Chlorure de didécyldiméthylammonium | | Pimephales promelas (Vairon à grosse tête) | 0.19 mg/l | 96 h |
| | | Danio rerio (poisson zèbre) | 0.0322 mg/l | 34 d |

Toxicité pour les invertébrés aquatiques

| Composants | Point final | Espèce | Valeur | Durée d'exposition |
|--|------------------------|---------------------------------|------------|--------------------|
| Isobutane | CL50 QSAR | Daphnid | 16.33 mg/l | 48 h |
| Diethylene glycol monobutyl ether | Essai en statique CE50 | Daphnia magna (Grande daphnie) | > 100 mg/l | 48 h |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | CE50 | Daphnia magna (Grande daphnie) | 140 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 25 mg/l | 21 d |
| Composés de l'ion ammonium | CE50 | Daphnia magna (Grande | | 48 h |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

| | | | | |
|--|------------------------------|---------------------------------|-------------|------|
| quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | OCDE Ligne directrice 202 | daphnie) | 0.016 mg/l | |
| | NOEC | Daphnia magna | 0.0042 mg/l | 21 d |
| Chlorure de décyldiméthylammonium | Donnée non disponible | | | |
| Chlorure de diméthylammonium | Donnée non disponible | | | |
| Chlorure de didécyldiméthylammonium | Essai en statique CE50 | Daphnia magna (Grande daphnie) | 0.029 mg/l | 48 h |
| | NOEC | Daphnia magna | 0.01 mg/l | 21 d |

Toxicité des plantes aquatiques

| Composants | Point final | Espèce | Valeur | Durée d'exposition |
|--|----------------------------------|---|------------|--------------------|
| Isobutane | CE50 QSAR | algue verte | 8.57 mg/l | 96 h |
| Diethylene glycol monobutyl ether | Inhibition de la croissance CE50 | Desmodesmus subspicatus (algues vertes) | > 100 mg/l | 96 h |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | CE50 | Desmodesmus subspicatus | 1.01 mg/l | 72 h |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

| | | | | |
|---|--------------------------------|---|------------|------|
| Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | CE50 OCDE Ligne directrice 201 | Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum | 0.026 mg/l | 72 h |
| Chlorure de décyl diméthyl octyl ammonium | Donnée non disponible | | | |
| Chlorure de diméthyl dioctyl ammonium | Donnée non disponible | | | |
| Chlorure de didécyl diméthyl ammonium | CE50 | Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum | 0.026 mg/l | 96 h |

Persistance et dégradabilité

| Composant | Biodégradation | Durée d'exposition | Résumé |
|---|-----------------------|--------------------|------------------------------|
| Isobutane | 70 % | < 10 d | Facilement biodégradable. |
| Diethylene glycol monobutyl ether | 80 - 90 % | 28 d | Facilement biodégradable. |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | 10 % | 28 d | Difficilement biodégradable. |
| Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | 95.5 % | 28 d | Facilement biodégradable. |
| Chlorure de décyl diméthyl octyl ammonium | Donnée non disponible | | |
| Chlorure de diméthyl dioctyl ammonium | Donnée non disponible | | |
| Chlorure de didécyl diméthyl ammonium | 69 % | 28 d | Facilement biodégradable. |

DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

Potentiel de bioaccumulation

| Composant | Facteur de bioconcentration (FBC) | Coefficient de partage n-octanol/eau (log) |
|---|-----------------------------------|--|
| Isobutane | 1.57 - 1.97 | 2.8 |
| Diethylene glycol monobutyl ether | 1.12 Evalué(e) | 1 |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | 1.8 Mesuré(e) | -3.86 |
| Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | 79 Mesuré(e) | 3.91 |
| Chlorure de décyldiméthylammonium | Donnée non disponible | Donnée non disponible |
| Chlorure de diméthylammonium | Donnée non disponible | Donnée non disponible |
| Chlorure de didécyldiméthylammonium | 81 Mesuré(e) | 2.58 |

Mobilité

| Composant | Point final | Valeur |
|---|-----------------------|----------------|
| Isobutane | Donnée non disponible | |
| Diethylene glycol monobutyl ether | Donnée non disponible | |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | Koc | 1046 Evalué(e) |
| Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | Donnée non disponible | |
| Chlorure de décyldiméthylammonium | Donnée non disponible | |
| Chlorure de diméthylammonium | Donnée non disponible | |
| Chlorure de didécyldiméthylammonium | | - |

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

Évaluation PBT et vPvB

| Composant | Résultats |
|---|---|
| Isobutane | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| Diethylene glycol monobutyl ether | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| Chlorure de décyldiméthylammonium | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| Chlorure de diméthylammonium | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| Chlorure de didécyldiméthylammonium | 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.

DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

| | Transport par route | Transport maritime | Transport aérien |
|---|---|---|---|
| Numéro ONU | 1950 | 1950 | 1950 |
| Désignation officielle de transport de l'ONU | AÉROSOLS, inflammables | AÉROSOLS, inflammables | AÉROSOLS, inflammables |
| Classe(s) de danger pour le transport | 2.1 | 2 | 2.1 |
| Groupe d'emballage | - | - | - |
| Dangers pour l'environnement | - | - | - |
| Précautions particulières à prendre par l'utilisateur | Une dérogation pour quantités limitées peut être applicable pour ce produit, veuillez consulter les documents de transport. | Une dérogation pour quantités limitées peut être applicable pour ce produit, veuillez consulter les documents de transport. | Une dérogation pour quantités limitées peut être applicable pour ce produit, veuillez consulter les documents de transport. |
| Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC | Produit non transporté en vrac. | Produit non transporté en vrac. | Produit non transporté en vrac. |

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

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

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 | 4 |
| Réactivité | 0 |

Codes Pour le NFPA

| | |
|-------------------|---|
| Santé | 2 |
| Feu | 4 |
| 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

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits
Dangereux



**DÉSINFECTANT SCRUBBING BUBBLES® NETTOYANT POUR SALLE
DE BAIN - PARFUM PROPRE ET FRAIS (DIN 02412411)**

Version 2.0

Date d'impression 02/09/2018

Date de révision 01/09/2018

Numéro de la FDS 350000021255

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) |
|-------------|---|