

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

**RUBRIQUE 1: IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ/L'ENTREPRISE**

- 1.1 Identificateur de produit** : Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel
- 1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**
- Utilisation de la substance/du mélange** : Produits désinfectants TP2 à usage professionnel
- Utilisations déconseillées** : Aucun(e) à notre connaissance.
- 1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité** : SC Johnson Professionnal S.A.S.  
3 à 5 rue du Pont des Halles  
94656 Rungis Cedex  
France
- Téléphone** : +33 1 41 80 11 30
- Adresse e-mail** : Info.profr@scj.com
- 1.4 Numéro d'appel d'urgence** : Numéro ORFILA (INRS) : + 33 (0)1 45 42 59 59

**RUBRIQUE 2: IDENTIFICATION DES DANGERS**

**2.1 Classification de la substance ou du mélange**

Classification en accord avec le Règlement (CE) No 1272/2008 (CLP)

| Classification dangereuse                   | Catégorie de danger | Identification des dangers   |
|---|---------------------|--|
| Toxicité chronique pour le milieu aquatique | Catégorie 3         | Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |

**2.2 Éléments d'étiquetage**

Étiquetage en conformité avec le Règlement (CE) No. 1272/2008 (CLP)

**Substances Actives (BPR / Règlement Biocide)**

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures 0.264% (0.264g/100g)

**Mentions de danger**

(H412) Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

**Conseils de prudence**

- (P102) Tenir hors de portée des enfants.
- (P101) En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette.
- (P264) Se laver les mains soigneusement après manipulation.
- (P305 + P351 + P338) 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.
- (P501) Éliminer le contenu/récipient selon les consignes de tri de votre commune.
- (P260) Ne pas respirer les aérosols.

**Étiquetage supplémentaire:**

Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

**Réglementations pour les détergents** : **Contient**  
< 5% Agents de surface amphotères, agents de surface non ioniques, désinfectants, parfum , Limonene

**2.3 Autres dangers** : Non identifié

---

**RUBRIQUE 3: COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS**

**3.2 Mélanges**

**Composants dangereux**

| Nom Chimique                                     | No.-CAS/EC No            | Reg. No           | Classification en accord avec le Règlement (CE) No 1272/2008 (CLP) | Pourcentage de poids |
|--|--------------------------|-------------------|--|----------------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol                          | 110-97-4<br>203-820-9    | 01-2119475444-34  | Irritation oculaire<br>Catégorie 2<br>H319                         | >= 1.00 - <<br>5.00  |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N- | 308062-28-4<br>931-292-6 | 01-21119490061-47 | Toxicité aiguë pour le milieu aquatique                            | >= 0.10 - <<br>0.50  |

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

|   |                         |                  |   |                  |
|---|-------------------------|------------------|---|------------------|
| oxides  |                         |                  | <p>Catégorie 1<br/>H400<br/>Toxicité chronique pour le milieu aquatique</p> <p>Catégorie 2<br/>H411<br/>Lésions oculaires graves/irritation oculaire</p> <p>Catégorie 1<br/>H318<br/>Corrosion cutanée/irritation cutanée</p> <p>Catégorie 2<br/>H315<br/>Toxicité aiguë</p> <p>Catégorie 4<br/>H302<br/>Facteur M Aigu - 1</p> |                  |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | 68424-85-1<br>270-325-2 | 01-2119983287-23 | <p>Corrosion cutanée<br/>Catégorie 1<br/>H314<br/>Lésions oculaires graves</p> <p>Catégorie 1<br/>H318<br/>Toxicité chronique pour le milieu aquatique</p>  | >= 0.10 - < 0.50 |

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  | Catégorie 1<br>H410<br>Toxicité aiguë pour le milieu aquatique<br>Catégorie 1<br>H400<br>Toxicité aiguë<br>Catégorie 4<br>H302<br>Toxicité aiguë<br>Catégorie 3<br>H311<br>Toxicité aiguë<br>Catégorie 2<br>H330<br>Facteur M Aigu - 10<br>Facteur M Chronique - 1 |  |
|--|--|--|--|--|

| Substance VLEP   |                      |                  |  |                  |
|------------------|----------------------|------------------|--|------------------|
| alcool éthylique | 64-17-5<br>200-578-6 | 01-2119457610-43 | Liquides inflammables<br>Catégorie 2<br>H225 | >= 0.00 - < 0.10 |

**Informations supplémentaires**

Pour le texte complet des Phrases-H mentionnées dans ce chapitre, voir section 16.

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

---

**RUBRIQUE 4: PREMIERS SECOURS**

**4.1 Description des premiers secours**

- Inhalation : Pas de condition spéciale.
- Contact avec la peau : Rincer abondamment à l'eau.  
Si une irritation se développe et persiste, consulter un médecin.
- Contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau.  
Si une irritation se développe et persiste, consulter un médecin.
- Ingestion : Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

**4.2 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 : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi
- Ingestion : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est utilisé pour l'usage prévu et conformément au mode d'emploi

**4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires**

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

---

**RUBRIQUE 5: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

**5.1 Moyens d'extinction**

- Approprié : Utiliser des moyens d'extinction appropriés aux conditions locales et à l'environnement proche.

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
300000000000000021749.004

- Inapproprié : Non identifié
- 5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange** : En cas d'incendie et/ou d'explosion, ne pas respirer les fumées. L'inhalation de produits de décomposition peut entraîner des problèmes de santé.
- 5.3 Conseils aux pompiers** : En cas d'incendie, porter un appareil de protection respiratoire autonome. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. Se référer à la norme EN ou nationale correspondante.

---

**RUBRIQUE 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

- 6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence** : Utiliser un équipement de protection individuelle.
- 6.2 Précautions pour la protection de l'environnement** : En dehors des conditions normales d'utilisation éviter les rejets dans l'environnement.  
Éviter qu'une grande quantité de produit n'arrive dans les égouts.  
Ne pas déverser dans des eaux de surface ou dans les égouts.  
Éviter tout déversement ou fuite supplémentaire, si cela est possible en toute sécurité.  
En cas de pollution de cours d'eau, lacs ou égouts, informer les autorités compétentes conformément aux dispositions locales.  
Utiliser un confinement approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.
- 6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage** : Enlever avec un absorbant inerte (sable, gel de silice, agglomérant pour acide, agglomérant universel, sciure).  
Nettoyer les résidus sur le site où le produit s'est répandu.  
Conserver dans des récipients adaptés et fermés pour l'élimination.
- 6.4 Référence à d'autres rubriques** : Équipement de protection individuel, voir section 8.  
Pour les considérations relatives à l'élimination, voir section 13.

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

**RUBRIQUE 7: MANIPULATION ET STOCKAGE**

- 7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger** : Équipement de protection individuel, voir section 8.  
Mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie.
- 7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités** : Ne pas congeler.  
Conserver hors de la portée des enfants.  
Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.
- 7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)** : SU 22 : Utilisation professionnelle (administration, éducation, divertissements, services, artisans, ...)  
Produits de lavage et de nettoyage (y compris produits à base de solvants)  
Produits désinfectants TP2

**RUBRIQUE 8: CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

**8.1 Paramètres de contrôle**

**Valeurs Limites d'Exposition professionnelle**

| Composants       | No.-CAS | mg/m3          | ppm          | Type d'exposition | Liste   |
|------------------|---------|----------------|--------------|-------------------|---------|
| alcool éthylique | 64-17-5 | 1,900<br>mg/m3 | 1,000<br>ppm |                   | FR_TWAS |
|                  |         | 9,500<br>mg/m3 | 5,000<br>ppm |                   | FR_STEL |

Se référer à la norme EN ou nationale correspondante.

**8.2 Contrôles de l'exposition**

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire individuel n'est normalement nécessaire.
- Protection des mains : En cas de contact prolongé ou répété, utiliser des gants de protection.  
Gants en Nitrile - Épaisseur 0,12mm; Temps de passage > 2 heures.
- Protection des yeux/du visage : Pas d'exigence particulière
- Protection de la peau et du corps : Pas d'exigence particulière

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

Autres informations : Se laver les mains avant les pauses et à la fin de la journée de travail.  
Contrôles de l'exposition de l'environnement : Voir section 6.

---

**RUBRIQUE 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

**9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles**

Aspect : liquide  
Couleur : incolore  
Odeur : Agrumes  
Seuil olfactif : Test non applicable pour ce type de produit.  
pH : 10.8  
Point de fusion/point de congélation : Test non applicable pour ce type de produit.  
Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition : Test non applicable pour ce type de produit.  
Point d'éclair : ne forme pas d'étincelles  
Taux d'évaporation : Test non applicable pour ce type de produit.  
Inflammabilité (solide, gaz) : Ce produit n'est pas inflammable.  
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 : 0.998 g/cm<sup>3</sup>  
Solubilité(s) : complètement soluble



**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

Coefficient de partage: n-octanol/eau : Test non applicable pour ce type de produit.

Température d'auto-inflammabilité : Test non applicable pour ce type de produit.

Température de décomposition : Test non applicable pour ce type de produit.

Viscosité, dynamique : similaire à l'eau

Viscosité, cinématique : similaire à l'eau

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

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

**9.2 Autres informations**

Autres informations : Non identifié :

---

**RUBRIQUE 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

**10.1 Réactivité** : Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions normales d'utilisation.

**10.2 Stabilité chimique** : Stable dans les conditions recommandées de stockage.

**10.3 Possibilité de réactions dangereuses** : Aucun(e) à notre connaissance.

**10.4 Conditions à éviter** : Températures extrêmes et lumière du soleil directe.

**10.5 Matières incompatibles** : Aucun(e) à notre connaissance.

**10.6 Produits de décomposition dangereux** : Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

---

**RUBRIQUE 11: INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

**Informations sur les effets toxicologiques**

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

**Toxicité aiguë par voie orale**

| Nom     | Méthode   | Espèce | Dose          |
|---------|---|--------|---------------|
| Produit | DL50<br>Mesuré(e)<br>OCDE ligne directrice<br>425 |        | > 5,000 mg/kg |

**Toxicité aiguë par inhalation**

| Nom     | Méthode  | Espèce | Dose     | Durée d'exposition |
|---------|--|--------|----------|--------------------|
| Produit | CL50 (brouillard et poussière)<br>Mesuré(e)<br>OCDE ligne directrice 403 | Rat    | > 5 mg/l |                    |

**Toxicité aiguë par voie cutanée**

| Nom     | Méthode   | Espèce | Dose          |
|---------|---|--------|---------------|
| Produit | DL50<br>Mesuré(e)<br>OCDE ligne directrice<br>402 | Rat    | > 5,000 mg/kg |

**Toxicité aiguë par voie orale**

| Nom   | Méthode | Espèce | Dose        |
|---|---------|--------|-------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | DL50    | Rat    | 4,765 mg/kg |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | DL50    | Rat    | 1,064 mg/kg |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | DL50    | Rat    | 426 mg/kg   |

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

**Toxicité aiguë par inhalation**

| Nom   | Méthode               | Espèce | Dose | Durée d'exposition |
|---|-----------------------|--------|------|--------------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | Donnée non disponible |        |      |                    |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | Donnée non disponible |        |      |                    |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | Donnée non disponible |        |      |                    |

**Toxicité aiguë par voie cutanée**

| Nom   | Méthode | Espèce | Dose          |
|---|---------|--------|---------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | DL50    | Lapin  | 8,000 mg/kg   |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | DL50    | Rat    | > 2,000 mg/kg |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | DL50    | Rat    | 930 mg/kg     |

- Corrosion cutanée/irritation cutanée : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- Sensibilisation cutanée : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

- Mutagenicité sur les cellules germinales : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- Cancérogénicité : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- Toxicité pour la reproduction : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.
- Danger par aspiration : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

**RUBRIQUE 12: INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

**Produit :** Le produit lui-même n'a pas été testé.

**12.1 Toxicité**

**Toxicité pour les poissons**

| Composants  | Point final                                    | Espèce                                     | Valeur     | Durée d'exposition |
|---|--|--|------------|--------------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol                                       | CL50   | Danio rerio (poisson zèbre)                | 1,466 mg/l | 96 h               |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides        | CL50 Essai en semi-statique                    | Danio rerio (poisson zèbre)                | 31.8 mg/l  | 96 h               |
|   | NOEC Essai en dynamique<br>Références croisées | Pimephales promelas (Vairon à grosse tête) | 0.42 mg/l  | 302 d              |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 | CL50 Mesuré(e)                                 | Pimephales promelas (Vairon à grosse tête) | 0.28 mg/l  | 96 h               |

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

|                       |      |   |             |      |
|-----------------------|------|---|-------------|------|
| diméthyles, chlorures | NOEC | Pimephales promelas<br>(Vairon à grosse tête) | 0.03 mg/l   | 34 d |
| alcool éthylique      | CL50 | Poisson                                       | 11,200 mg/l | 96 h |

**Toxicité pour les invertébrés aquatiques**

| Composants  | Point final                                    | Espèce                         | Valeur      | Durée d'exposition |
|---|--|--------------------------------|-------------|--------------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | CE50   | Daphnia magna Straus           | 277.7 mg/l  | 48 h               |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | CE50 Essai en statique                         | Daphnia magna (Grande daphnie) | 3.9 mg/l    | 48 h               |
|   | NOEC Essai en dynamique<br>Références croisées | Daphnia magna (Grande daphnie) | 0.7 mg/l    | 21 d               |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | CE50   | Daphnia magna (Grande daphnie) | 0.016 mg/l  | 48 h               |
|   | NOEC   | Daphnia magna                  | 0.0042 mg/l | 21 d               |
| alcool éthylique  | CL50 Essai en statique                         | Ceriodaphnia dubia             | 5,012 mg/l  | 48 h               |
|   | NOEC   | Daphnia magna                  | 9.6 mg/l    | 9 d                |

**Toxicité des plantes aquatiques**

| Composants              | Point final | Espèce                                  | Valeur   | Durée d'exposition |
|-------------------------|-------------|---|----------|--------------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol | CE50        | Desmodesmus subspicatus (algues vertes) | 339 mg/l | 72 h               |

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
30000000000000021749.004

|   |                        |   |            |      |
|---|------------------------|---|------------|------|
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | CE50 Essai en statique | Pseudokirchneriella subcapitata (algues vertes) | 0.2 mg/l   | 72 h |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | CE50                   | Selenastrum capricornutum, Skeletonema costatum | 0.026 mg/l | 72 h |
| alcool éthylique  | CE50 Statique          | Chlorella vulgaris (algue d'eau douce)          | 275 mg/l   | 72 h |

**12.2 Persistance et dégradabilité**

| Composant   | Biodégradation | Durée d'exposition | Résumé                    |
|---|----------------|--------------------|---------------------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | 94 %           | 28 d               | Facilement biodégradable. |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | 95.27 %        | 28 d               | Facilement biodégradable. |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | 95.5 %         | 28 d               | Facilement biodégradable. |
| alcool éthylique  | 97 %           | 28 d               | Facilement biodégradable. |

**12.3 Potentiel de bioaccumulation**

| Composant   | Facteur de bioconcentration (FBC) | Coefficient de partage n-octanol/eau (log) |
|---|-----------------------------------|--|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | 3.16 Evalué(e)                    | -0.79                                      |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | > 87                              | < 2.7                                      |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | 79 Mesuré(e)                      | 3.91                                       |

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
300000000000000021749.004

|                  |               |                 |
|------------------|---------------|-----------------|
| alcool éthylique | 3.2 Evalué(e) | -0.35 Mesuré(e) |
|------------------|---------------|-----------------|

**12.4 Mobilité dans le sol**

| Composant   | Point final           | Valeur            |
|---|-----------------------|-------------------|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | Koc                   | 43 Evalué(e)      |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | Koc                   | > 2113 Calculé(e) |
| composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures | Donnée non disponible |                   |
| alcool éthylique  | Donnée non disponible |                   |

**12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB**

| Composant   | Résultats                               |
|---|---|
| 1,1'-iminodi-2-propanol   | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |
| Amines, C12-14 (even numbered)-alkyldimethyl, N-oxides                              | 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 |
| alcool éthylique  | Ne remplit pas les critères PBT et vPvB |

**12.6 Autres effets néfastes**

Aucun(e) à notre connaissance.

**RUBRIQUE 13: CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**13.1 Méthodes de traitement des déchets**

Produit : Ne pas jeter les déchets à l'égout.  
Ne pas contaminer les étangs, les voies navigables ou les fossés avec des résidus de produits chimiques ou des emballages déjà utilisés.  
L'élimination devrait s'effectuer en conformité avec les réglementations locales, provinciales ou nationales.

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
3000000000000000021749.004

Veuillez recycler l'emballage vide.

Emballages : Ne pas réutiliser des récipients vides.

---

**RUBRIQUE 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

**Transport par route**

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.

---

**RUBRIQUE 15: INFORMATIONS RELATIVES À LA RÉGLEMENTATION**

**15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement** : Cette fiche de données de sécurité est conforme aux exigences du Règlement (CE) No. 1907/2006.

**15.2 Évaluation de la sécurité chimique** : Non requis pour des produits de grande consommation.

---

**RUBRIQUE 16: AUTRES INFORMATIONS**

Le cas échéant, la(les) révision(s) sont notées par des barres | | dans la marge de gauche.

**Abréviations et acronymes utilisés**

CE - Commission Européenne  
CEE - Commission Economique Européenne  
CLP - Classification, Etiquetage et Emballage des substances et des mélanges  
EN - Standards ou Normes Européennes  
PBT - Persistant, Bioaccumulable et Toxique  
vPvB - très persistant, très bioaccumulable  
UN - Nations Unies



**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0  
Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019  
Spécification Numéro: 350000032933  
Formule ou numéro de version:  
3000000000000000021749.004

**Méthodes d'évaluation**

Sauf indication contraire à la section 11, la procédure utilisée pour déterminer la classification pour la santé humaine est la méthode de calcul pertinente selon le règlement CLP (CE ) n ° 1272/2008 et ses amendements.

Sauf indication contraire à la section 12, la procédure utilisée pour déterminer la classification environnementale est la méthode de la somme des composants classés selon le règlement CLP (CE ) n ° 1272/2008 et ses amendements.

**Texte complet pour phrase H**

|      |   |
|------|---|
| H225 | Liquide et vapeurs très inflammables.   |
| H302 | Nocif en cas d'ingestion.   |
| H311 | Toxique par contact cutané.   |
| H314 | Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.                   |
| H315 | Provoque une irritation cutanée.  |
| H318 | Provoque de graves lésions des yeux.  |
| H319 | Provoque une sévère irritation des yeux.  |
| H330 | Mortel par inhalation.  |
| H400 | Très toxique pour les organismes aquatiques.  |
| H410 | Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. |
| H411 | Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.      |

Les informations contenues dans la présente fiche de sécurité ont été établies sur la base de nos connaissances à la date de publication de ce document. Ces informations ne sont données qu'à titre indicatif en vue de permettre des opérations de manipulation, fabrication, stockage, transport, distribution, mise à disposition, utilisation et élimination dans des conditions satisfaisantes de sécurité, et ne sauraient donc être interprétées comme une garantie ou considérées comme des spécifications de qualité. Ces informations ne concernent en outre que le produit nommé désigné et, sauf indication contraire spécifique, peuvent ne pas être applicables en cas de mélange dudit produit avec d'autres substances ou utilisables pour tout procédé de fabrication.

**Mr Muscle Salle de Bain Désinfectant Senteur Orange - Pistolet – Produit Professionnel**

Version 1.0

Date de révision 23.07.2018

Date d'impression 29.11.2019

Spécification Numéro: 350000032933

Formule ou numéro de version:

300000000000000021749.004