

FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Informations sur le produit

- Nom du produit** : FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)
- 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

Conseils de prudence

Tenir hors de portée des enfants.

Conseils de prudence

Autres dangers : Non identifié

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

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
Diisopropanolamine	110-97-4	1.00 - 1.50
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures	68424-85-1	0.10 - 1.00

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 : 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 : Aucune réaction contraire n'est connue lorsque le produit est

FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

	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

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 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.
----------------------------------	---

FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

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 mode d'emploi.
TENIR LE PRODUIT HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS ET DES ANIMAUX DE COMPAGNIE.

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

FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

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	:	liquide
Couleur	:	incolore
Odeur	:	Herbacé
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.

**FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT
(DIN 02495740)**

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

- 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/cm³
- Solubilité(s)** : complètement soluble
- 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 comburantes** : Test non applicable pour ce type de produit.

FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

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 : 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.

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.

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

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
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	-
Irritation oculaire	Aucune classification proposée	-
Sensibilisation cutanée	Aucune classification proposée	-

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

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.

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
------------	-------------	--------	--------	--------------------

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

Diisopropanolamine	CL50	Danio rerio (poisson zèbre)	1,466 mg/l	96 h
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
	NOEC	Pimephales promelas (Vairon à grosse tête)	0.03 mg/l	34 d

Toxicité pour les invertébrés aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'exposition
Diisopropanolamine	CE50	Daphnia magna Straus	277.7 mg/l	48 h
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures	CE50 OCDE Ligne directrice 202	Daphnia magna (Grande daphnie)	0.016 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	0.0042 mg/l	21 d

Toxicité des plantes aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'exposition
------------	-------------	--------	--------	--------------------

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

				on
Diisopropanolamine	CE50	Desmodesmus subspicatus (algues vertes)	339 mg/l	72 h
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

Persistence et dégradabilité

Composant	Biodégradation	Durée d'exposition	Résumé
Diisopropanolamine	94 %	28 d	Facilement biodégradable.
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures	95.5 %	28 d	Facilement biodégradable.

Potentiel de bioaccumulation

Composant	Facteur de bioconcentration (FBC)	Coefficient de partage n-octanol/eau (log)
Diisopropanolamine	3.16 Évalué(e)	-0.79
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures	79 Mesuré(e)	3.91

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

Mobilité

Composant	Point final	Valeur
Diisopropanolamine	Koc	43 Évalué(e)
Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures	Donnée non disponible	

Évaluation PBT et vPvB

Composant	Résultats
Diisopropanolamine	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

Autres effets néfastes : Aucun(e) à notre connaissance.

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Consommateur peut jeter le récipient vide dans le détritrus, 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

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Transport maritime

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

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 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	0
Inflammabilité	0
Réactivité	0

Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



FANTASTIK® MULTI-SURFACE DESINFECTANT ET DEGRAISSANT (DIN 02495740)

Version 1.1

Date d'impression 04/28/2020

Date de révision 01/06/2020

Numéro de la FDS
350000032935GEN_SOF Number 60803

Codes Pour le NFPA

Santé	0
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)
-------------	--