classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Informations sur le produit

Nom du produit : GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour

Vaporisateur Automatique

Utilisation recommandée : Désodorisant 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)

Systems general narmonise de diassination (Ono)			
Classification dangereuse	Catégorie de danger	Identification des dangers	
Aérosol	Catégorie 1	Aérosol extrêmement	
		inflammable.	
Irritation oculaire	Catégorie 2B	Provoque une irritation des	
		yeux.	
Sensibilisation cutanée	Catégorie 1	Peut provoquer une allergie	
		cutanée.	
Cancérogénicité	Catégorie 1A	Peut provoquer le cancer.	

Étiquetage

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000031495GEN_SOF Number 58381

Symboles de danger

Flamme

Point d'exclamation

Danger pour la santé

Mention d'avertissement

Danger

Mentions de danger

Aérosol extrêmement inflammable.

Provoque une irritation des yeux.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Peut provoquer le cancer.

Conseils de prudence

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

Tenir hors de portée des enfants.

Lire l'étiquette avant utilisation.

EN CAS d'exposition prouvée ou suspectée: consulter un médecin.

Traitement spécifique (voir les instructions supplémentaires pour les premiers secours sur cette étiquette).

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et au savon.

En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

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.

Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Garder sous clef.

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

Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'incinération agréée.

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.

Se procurer les instructions avant utilisation.

Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

Porter des gants de protection.

Utiliser l'équipement de protection individuel requis.

Éviter de respirer les aérosols.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

Se laver les mains soigneusement après manipulation.

Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

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

d'inhalation intentionnelle.

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
Éthanol	64-17-5	40.00 - 60.00
Isobutane	75-28-5	40.00 - 60.00
Propane	74-98-6	7.00 - 10.00
Parfum - Secret Commercial	Mélange	1.50 - 3.00

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 facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

persiste: consulter un médecin.

Contact avec la peau : Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption

cutanée: consulter un médecin.

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 : Peut provoquer une réaction allergique cutanée.

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.

Peut provoquer une réaction allergique du système

respiratoire.

Ingestion : Peut irriter la bouche, la gorge et l'estomac.

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.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

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.

Porter un équipement de protection individuel. 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. Endiguer les renversements considérables.

Nettoyer les résidus sur le site où le produit s'est répandu.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Manipulation

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

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. Remarque : Toute utilisation abusive par concentration et

inhalation délibérée du contenu peut être nocive voire mortelle.

Pour toute information complémentaire visiter le site

www.inhalant.org.

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.

Récipient sous pression.

Ne pas perforer, ni brûler, même après usage.

Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du

lieu de travail.

Éviter de respirer les vapeurs, les brouillards de pulvérisation

ou les gaz.

Laver soigneusement après manipulation.

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.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

Limites d'exposition professionnelle

Composants	NoCAS	mg/m3	ppm	Non- standard units	Base
Éthanol	64-17-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL
Isobutane	75-28-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL
Propane	74-98-6	-	-	-	ACGIH TWA

Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire Pas d'exigence particulière

Protection des mains Porter des gants appropriés.

Protection des yeux : Pas d'exigence particulière

corps

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

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

industrielle et aux consignes de sécurité. Se laver à fond

après manipulation.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

Forme : aérosol

Couleur : incolore

Odeur : douce

de fleur

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

pH : Test non applicable pour ce type de produit.

Point de fusion/point de

congélation

Point initial d'ébullition et

intervalle d'ébullition

: Test non applicable pour ce type de produit.

: Test non applicable pour ce type de produit.

Point d'éclair : -7 °C

19.4 °F Propulseur 107 °C 224.6 °F Méthode: (TCC)

liquide

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

Inflammabilité (solide, gaz) : Entretient 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.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

Densité de vapeur

Densité relative : 0.650 g/cm3 à 20 °CEvalué(e)

Solubilité(s) : partiellement miscible

Coefficient de partage: n-

octanol/eau

: Test non applicable pour ce type de produit.

Température d'auto-

inflammabilité

: n'est pas auto-inflammable n'est pas auto-inflammable

Température de

décomposition

: Test non applicable pour ce type de produit.

Viscosité, dynamique : Test non applicable pour ce type de produit.

Viscosité, cinématique : Test non applicable pour ce type de produit.

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

Composés organiques

volatils

97.5 % - 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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Réactivité : Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions

normales d'utilisation.

: Stable dans les conditions recommandées de stockage. Stabilité chimique

Possibilité de réactions

dangereuses

: Stable dans les conditions recommandées de stockage.

Conditions à éviter : Chaleur, flammes et étincelles.

Matières incompatibles : Oxydants forts

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 : DL50 > 5000 mg/kg

cutanée

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000031495GEN_SOF Number 58381

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	Catégorie 2B	-
Sensibilisation cutanée	Catégorie 1	-
Sensibilisation respiratoire	Aucune classification proposée	-
Mutagénicité sur les cellules germinales	Aucune classification proposée	-
Cancérogénicité	Catégorie 1A	-
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	-

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

Condition médicale

: Aucun(e) à notre connaissance.

aggravée

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
Éthanol	CL50	Poisson	11,200 mg/l	96 h
Isobutane	CL50 QSAR	Poisson	27.98 mg/l	96 h
Propane	CL50	Poisson	27.98 mg/l	96 h
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible			

Toxicité pour les invertébrés aquatiques

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000031495GEN_SOF Number 58381

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'expositi on
Éthanol	Essai en statique CL50	Ceriodaphnia dubia		48 h
			5,012 mg/l	
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
Isobutane	CL50 QSAR	Daphnid	16.33 mg/l	48 h
Propane	CL50	Daphnid	14.22 mg/l	48 h
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible			

Toxicité des plantes aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'expositi on
Éthanol	Statique CE50	Chlorella vulgaris (algue d'eau douce)	275 mg/l	72 h
Isobutane	CE50 QSAR	algue verte	8.57 mg/l	96 h

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000031495GEN_SOF Number 58381

Propane	Donnée		
	non		
	disponible		
Parfum - Secret Commercial	Donnée		
	non		
	disponible		

Persistance et dégradabilité

Composant	Biodégradation	Durée d'expositi on	Résumé
Éthanol	97 %	28 d	Facilement biodégradable.
Isobutane	70 %	< 10 d	Facilement biodégradable.
Propane	70 %	< 10 d	Facilement biodégradable.
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible		

Potentiel de bioaccumulation

Composant	Facteur de bioconcentration (FBC)	Coefficient de partage n- octanol/eau (log)
Éthanol	3.2 Evalué(e)	-0.35 Mesuré(e)
Isobutane	1.57 - 1.97	2.8
Propane	Donnée non disponible	2.36
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible	Donnée non disponible

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000031495GEN_SOF Number 58381

Mobilité

Composant	Point final	Valeur
Éthanol	Donnée non disponible	
Isobutane	Donnée non disponible	
Propane	Donnée non disponible	
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible	

Évaluation PBT et vPvB

Composant	Résultats
Éthanol	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
Isobutane	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
Propane	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
Parfum - Secret Commercial	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



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

	Transport par route	Transport maritime	Transport aérien
Numéro ONU	1950	1950	1950
Désignation	AÉROSOLS,	AÉROSOLS,	AÉROSOLS,
officielle de	inflammables	inflammables	inflammables
transport de			
I'ONU			
Classe(s) de	2.1	2	2.1
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.
Transport on	transport.	transport.	Droduit non transporté
Transport en	Produit non transporté	Produit non	Produit non transporté
vrac conformément à	en vrac.	transporté en vrac.	en vrac.
l'annexe II de la			
convention			
Marpol 73/78 et			
au recueil IBC			
au recueir 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)

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0 Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017 Numéro de la FDS

350000031495GEN_SOF Number 58381

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.

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	1	
Inflammabilité	4	
Réactivité	0	

Codes Pour le NFPA

Santé	1	
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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® Fine Caresse De Vanille™ Recharge Pour Vaporisateur Automatique

Version 1.0

Date d'impression 06/21/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000031495GEN_SOF Number 58381

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)