classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN_SOF Number 56597

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Informations sur le produit

Nom du produit : GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES

RAYONNANTES™)

Utilisation recommandée : Désodorisant ménager

Restrictions d'utilisation : Utiliser uniquement comme dirigé sur l'étiquette

Producteur, importateur, :

fournisseur

Téléphone

S.C. Johnson et Fils, Limitée

1 Webster Street Brantford ON N3T 5R1

: +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 1	Aérosol extrêmement inflammable.
Sensibilisation cutanée	Catégorie 1	Peut provoquer une allergie cutanée.
Toxicité pour la reproduction	Catégorie 2	Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus.

Étiquetage

Symboles de danger

Flamme

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN_SOF Number 56597

Point d'exclamation Danger pour la santé

Mention d'avertissement

Danger

Mentions de danger

Aérosol extrêmement inflammable.

Peut provoquer une allergie cutanée.

Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus.

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.

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.

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.

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN_SOF Number 56597

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	30.00 - 40.00
Propane	74-98-6	13.00 - 30.00
Butane	106-97-8	13.00 - 30.00
Isobutane	75-28-5	10.00 - 13.00

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 : 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.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN_SOF Number 56597

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.

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.

Classification NFPA : Aérosol Niveau 3, normes NFPA 30B

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN_SOF Number 56597

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles : Enlever toute source d'ignition.

Porter un équipement de protection individuel. Se procurer les instructions avant utilisation.

Porter des gants de protection/ un équipement de protection

des yeux/ du visage.

Laver soigneusement après manipulation.

Éviter tout contact avec la substance au cours de la grossesse/

pendant l'allaitement.

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

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.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN SOF Number 56597

Stockage

aires de stockage et les

conteneurs

Exigences concernant les : 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.

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
Propane	74-98-6	-	-	-	ACGIH TWA
Butane	106-97-8	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL
Isobutane	75-28-5	-	1,000 ppm	-	ACGIH STEL

Équipement de protection individuelle

Protection respiratoire : Pas d'exigence particulière

Protection des mains : Porter des gants appropriés.

Protection des yeux : Pas d'exigence particulière

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

corps

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN SOF Number 56597

industrielle et aux consignes de sécurité. Se laver à fond après manipulation.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Forme aérosol

Couleur clair

Odeur douce

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

pН : 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.

: < -7 °C Point d'éclair

> < 19.4 °F Propulseur

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.

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN_SOF Number 56597

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

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

Densité relative : 0.691 g/ml à 20 CEvalué(e)

Solubilité(s) : partiellement miscible

Coefficient de partage: n-

octanol/eau

: Test non applicable pour ce type de produit.

Température d'autoinflammabilité : 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

Total VOC (% en poids) *

: 95.1 % - Des exemptions supplémentaires peuvent

s'appliquer

*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® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN SOF Number 56597

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

: 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® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Dat

Date de révision 05/23/2017

Date d'impression 06/20/2017

Numéro de la FDS 350000004706GEN_SOF Number 56597

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	Catégorie 1	-
Sensibilisation respiratoire	Aucune classification proposée	-
Mutagénicité sur les cellules germinales	Aucune classification proposée	-
Cancérogénicité	Aucune classification proposée	-
Toxicité pour la reproduction	Catégorie 2	-
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® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000004706GEN_SOF Number 56597

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'expositi on
Éthanol	CL50	Poisson	11,200 mg/l	96 h
Propane	CL50	Poisson	27.98 mg/l	96 h
Butane	CL50 QSAR	Poisson	27.98 mg/l	96 h
Isobutane	CL50 QSAR	Poisson	27.98 mg/l	96 h

Toxicité pour les invertébrés aquatiques

Composants	Point	Espèce	Valeur	Durée
	final			d'expositi

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000004706GEN_SOF Number 56597

				on
Éthanol	Essai en statique CL50	Ceriodaphnia dubia	5,012 mg/l	48 h
	NOEC	Daphnia magna	9.6 mg/l	9 d
Propane	CL50	Daphnid	14.22 mg/l	48 h
Butane	Donnée non disponible			
Isobutane	CL50 QSAR	Daphnid	16.33 mg/l	48 h

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
Propane	Donnée non disponible			
Butane	CE50 QSAR	algue verte	7.71 mg/l	96 h

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000004706GEN_SOF Number 56597

Isobutane	CE50 QSAR	algue verte	8.57 mg/l	96 h

Persistance et dégradabilité

Composant	Biodégradation	Durée d'expositi on	Résumé
Éthanol	97 %	28 d	Facilement biodégradable.
Propane	70 %	< 10 d	Facilement biodégradable.
Butane	100 %	385.5 h	Facilement biodégradable.
Isobutane	70 %	< 10 d	Facilement biodégradable.

Potentiel de bioaccumulation

Composant	Facteur de bioconcentration (FBC)	Coefficient de partage n- octanol/eau (log)
Éthanol	3.2 Evalué(e)	-0.35 Mesuré(e)
Propane	Donnée non disponible	2.36
Butane	Donnée non disponible	2.89
Isobutane	1.57 - 1.97	2.8

Mobilité

Composant	Point final	Valeur
Éthanol	Donnée non disponible	
Propane	Donnée non disponible	
Butane	Donnée non disponible	
Isobutane	Donnée non disponible	

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000004706GEN_SOF Number 56597

Évaluation PBT et vPvB

Composant	Résultats
Éthanol	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
Propane	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
Butane	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
Isobutane	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB

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

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Consommateur peut jeter le récipient vide dans le détritus, ou réutilisez-le où les équipements existent.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0 Date d'impression 06/20/2017

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

350000004706GEN_SOF Number 56597

	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 en	transport.	transport. Produit non	Produit non transporté
vrac	Produit non transporté en vrac.	transporté en vrac.	en vrac.
conformément à	GII VIAC.	nanspone en viac.	GII VIAC.
l'annexe II de la			
convention			
Marpol 73/78 et			
au recueil IBC			
au recueil ibe			

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

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000004706GEN_SOF Number 56597

Loi canadienne sur la protection de l'environnement.

16. AUTRES INFORMATIONS

HMIS Ratings

Tilvio 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

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.).

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



GLADE® DÉSODORISANT CONCENTRÉ (BAIES RAYONNANTES™)

Version 1.0

Date d'impression 06/20/2017

Date de révision 05/23/2017

Numéro de la FDS 350000004706GEN_SOF Number 56597

Préparé par	SC Johnson Global Safety Assessment &
	Regulatory Affairs (GSARA)