

## **Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

### **1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE**

#### **Informations sur le produit**

**Nom du produit** : Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

**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)**

<b>Classification dangereuse</b>	<b>Catégorie de danger</b>	<b>Identification des dangers</b>
Liquides inflammables	Catégorie 4	Liquide combustible.
Corrosion cutanée/irritation cutanée	Catégorie 2	Provoque une irritation cutanée.
Lésions oculaires graves/irritation oculaire	Catégorie 2	Provoque une sévère irritation des yeux.
Sensibilisation cutanée	Catégorie 1	Peut provoquer une allergie cutanée.
Toxicité pour la reproduction	Catégorie 2	Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus.
Toxicité spécifique pour certains organes cibles -	Catégorie 2	Risque présumé d'effets graves pour les organes.

## **Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS

350000032618GEN\_SOF Number 59746

exposition unique		
-------------------	--	--

### **Étiquetage**

#### **Symboles de danger**

Point d'exclamation

Danger pour la santé

#### **Mention d'avertissement**

Attention

#### **Mentions de danger**

Liquide combustible.

Provoque une irritation cutanée.

Provoque une sévère irritation des yeux.

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'incendie: utiliser du sable sec, de la poudre chimique sèche ou de la mousse résistant à l'alcool pour l'extinction.

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.

Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

Garder sous clef.

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.

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.

## Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



### Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

Utiliser l'équipement de protection individuel requis.  
Éviter de respirer les aérosols.  
Se laver les mains soigneusement après manipulation.  
Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail.

**Autres dangers** : Non identifié

### 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
Parfum - Secret Commercial	Mélange	80.00 - 100.00

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](http://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 persiste: consulter un médecin.

**Contact avec la peau** : Laver abondamment à l'eau. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin.

## **Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS

350000032618GEN\_SOF Number 59746

**Inhalation** : Pas d'exigence particulière

**Ingestion** : Pas de condition spéciale.

### **Principaux symptômes et effets, aigus et différés**

**Yeux** : Peut irriter les yeux.  
Provoque une sévère irritation des yeux.

**Effet sur la peau** : Peut provoquer une réaction allergique cutanée.  
Provoque une irritation de 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 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** : Liquide inflammable. Les vapeurs sont plus lourdes que l'air et elles peuvent se déplacer vers une source d'inflammation et provoquer un retour de flamme. L'écoulement chimique aux égouts peut créer un risque du feu ou d'une explosion. Ne pas utiliser un jet d'eau concentré, qui pourrait répandre le feu. Le contenant peut fondre et répandre en chaleur du feu.

## **Glade® Branchées® Voiture Voiture Neue**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS

350000032618GEN\_SOF Number 59746

**Information  
supplémentaire**

: Rafraîchir les conteneurs exposés au feu - s'en approcher avec prudence. Pour de grandes quantités de liquides inflammables, envisager un confinement pour empêcher la propagation du feu. 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.  
Attention aux vapeurs qui s'accumulent en formant des concentrations explosives. Les vapeurs peuvent s'accumuler dans les zones basses.  
Porter un équipement de protection individuel.  
Laver soigneusement après manipulation.  
Se procurer les instructions avant utilisation.  
Porter des gants de protection/ un équipement de protection des yeux/ du visage.  
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**

: 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**

## **Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

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

**Stockage**

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

: Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

**Autres données**

: Ce produit est chimiquement stable.

## **8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE**

**Limites d'exposition professionnelle**

Composants	No.-CAS	mg/m3	ppm	Non- standard units	Base
------------	---------	-------	-----	---------------------------	------

**Équipement de protection individuelle**

**Protection respiratoire**

: L'émission d'une quantité importante de vapeurs peut être  
contrôlée au moyen d'une ventilation locale par aspiration ou  
d'une protection respiratoire.

**Protection des mains**

: Porter des gants appropriés.

## Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits  
Dangereux



### Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

- Protection des yeux** : Lunettes de sécurité avec protections latérales
- 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** : gel
- Couleur** : gris
- Odeur** : Marine/Ozone
- 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** : 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** : 77 °C  
170.6 °F  
Méthode: ASTM D3828
- Taux d'évaporation** : Test non applicable pour ce type de produit.
- Inflammabilité (solide, gaz)** : n'est pas auto-inflammable

## **Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

**Limites  
supérieure/inférieure  
d'inflammabilité ou  
d'explosivité** : Test non applicable pour ce type de produit.

**Pression de vapeur** : Calculé(e) 0.8401 hPa  
à 20 °C  
Test non applicable pour ce type de produit.

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

**Densité relative** : 0.9470 g/cm<sup>3</sup> à 25 °C

**Solubilité(s)** : négligeable

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

**Température d'auto-  
inflammabilité** : ne s'enflamme pas

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

**Viscosité, dynamique** : 84 mPa.s

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

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

**Composés organiques** : 63.4 % - Des exemptions supplémentaires peuvent



## Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits  
Dangereux



### Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS

350000032618GEN\_SOF Number 59746

**volatils**  
**Total VOC (% en poids) \***

s'appliquer  
\*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**

: 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

## Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



### Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

#### cutanée

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	Catégorie 2	-
Lésions oculaires graves/irritation oculaire	Catégorie 2	-
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	Catégorie 2	-
Toxicité spécifique pour	Aucune classification	-

## Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



### Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

certaines organes cibles - exposition unique	proposée	
Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition répétée	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
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible			

### Toxicité pour les invertébrés aquatiques

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'exposition
Parfum - Secret Commercial	Donnée non			

**Fiche de données de sécurité**

classification selon Canadian Règlement sur les Produits  
Dangereux

**Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

	disponible			
--	------------	--	--	--

**Toxicité des plantes aquatiques**

Composants	Point final	Espèce	Valeur	Durée d'exposition
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible			

**Persistance et dégradabilité**

Composant	Biodégradation	Durée d'exposition	Résumé
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible		

**Potentiel de bioaccumulation**

Composant	Facteur de bioconcentration (FBC)	Coefficient de partage n-octanol/eau (log)
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible	Donnée non disponible

**Mobilité**

Composant	Point final	Valeur
Parfum - Secret Commercial	Donnée non disponible	

**Évaluation PBT et vPvB**

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

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

## Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits  
Dangereux



### Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

### 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 plait, 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

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.

## Fiche de données de sécurité

classification selon Canadian Règlement sur les Produits Dangereux



### Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

**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

<b>Santé</b>	2
<b>Inflammabilité</b>	2
<b>Réactivité</b>	0

##### Codes Pour le NFPA

<b>Santé</b>	2
<b>Feu</b>	2
<b>Réactivité</b>	0
<b>Spécial</b>	-

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



**Glade® Branchées® Voiture Voiture Nueve**

Version 1.1

Date d'impression 01/23/2018

Date de révision 12/05/2017

Numéro de la FDS  
350000032618GEN\_SOF Number 59746

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)
-------------	--