

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/ DU MÉLANGE ET DE LA SOCIÉTÉ/ L'ENTREPRISE

- 1.1 Identificateur de produit** : Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET
- 1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées**
Utilisation de la substance/du mélange : Produits d'assainissement de l'air
Utilisations déconseillées : Aucun(e) à notre connaissance.
- 1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité** : SC Johnson S.A.S.
C.S. 30606
95004 Cergy-Pontoise Cedex
France
- Téléphone** : +33134212121
- Adresse e-mail** : infoBE@scj.com
- 1.4 Numéro d'appel d'urgence** : Belgische Antigifcentrum - Centre Antipoisons belge: 070 245 245

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification conformément au Règlement (UE) 1272/2008 avec la table de corrélation pour 67/548/CEE ou 1999/45/CE (Annexe VII de CLP)

Ce produit ne répond pas aux critères de classification dans une catégorie de danger suivant le règlement (CE) 1272/2008.

2.2 Éléments d'étiquetage

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

Conseils de prudence

(P102) Tenir hors de portée des enfants.

2.3 Autres dangers : Non identifié

3. COMPOSITION/ INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

3.2 Mélanges

Composants dangereux

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

Nom Chimique	No.-CAS/EC No	Reg. No	Classification en accord avec le Règlement (CE) No 1272/2008 (CLP)	Pour cent en poids
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol, polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène	57516-88-8/500-138-6	-	Irritation oculaire Catégorie 2 H319 Sensibilisation cutanée Catégorie 1 H317	>= 1.00 - < 5.00
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	52-51-7/200-143-0	-	Toxicité aiguë Catégorie 4 H302 Toxicité aiguë Catégorie 4 H312 Irritation cutanée Catégorie 2 H315 Lésions oculaires graves Catégorie 1 H318 Toxicité spécifique pour certains organes cibles - exposition unique Catégorie 3 H335 Toxicité aiguë pour le milieu aquatique Catégorie 1 H400 Toxicité chronique pour le milieu aquatique Catégorie 2 H411	>= 0.00 - < 0.10

Informations supplémentaires

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

4. PREMIERS SECOURS

4.1 Description des premiers secours

- Inhalation : Pas de condition spéciale.
- Contact avec la peau : Rincer abondamment à l'eau.
Faire appel à une assistance médicale en cas d'apparition d'une irritation qui persiste.

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

- Contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau.
Faire appel à une assistance médicale en cas d'apparition d'une irritation qui persiste.
- Ingestion : Si les troubles se prolongent, consulter un médecin.

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

- Yeux : Peut irriter les 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.

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 voisin.

Inapproprié :
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.

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.

5.3 Information supplémentaire : Combattre l'incendie à distance en prenant les précautions normales.

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 35000007170
Formule ou numéro de version:
30000000000000006326.001

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** : Éviter que le produit arrive dans les égouts.
Utiliser un confinement approprié pour éviter toute contamination du milieu ambiant.
- 6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage** : Nettoyer les résidus sur le site où le produit s'est répandu.
Balayer et déposer avec une pelle dans des réceptacles appropriés pour l'élimination.
- 6.4 Référence à d'autres sections** : Équipement de protection individuel, voir section 8.
Pour les considérations relatives à l'élimination, voir section 13.

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 nécessaires pour assurer la sécurité du stockage, tenant compte d'éventuelles incompatibilités** : 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)** : Utilisations par des consommateurs: Ménages privés (= public général = consommateurs)
Produits d'assainissement de l'air

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

8.1 Paramètres de contrôle

Valeurs Limites d'Exposition professionnelle

Ne contient pas de substances avec des valeurs limites d'exposition professionnelle.

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.

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

Protection des yeux/du visage : Pas d'exigence particulière

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

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.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Aspect : solide

Couleur : vert

Odeur : de fleur

Seuil olfactif : donnée non disponible

pH : donnée non disponible

Point de fusion/point de congélation : donnée non disponible

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition : donnée non disponible

Point d'éclair : non applicable

Taux d'évaporation : donnée non disponible

Inflammabilité (solide, gaz) : donnée non disponible

Limites supérieure/inférieure d'inflammabilité ou d'explosivité : donnée non disponible

Pression de vapeur : donnée non disponible

Densité de vapeur : donnée non disponible

Densité relative : donnée non disponible

Solubilité(s) : donnée non disponible

Coefficient de partage: n-octanol/eau : donnée non disponible

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

Température d'auto-inflammabilité : donnée non disponible
Température de décomposition : donnée non disponible
Viscosité, dynamique : donnée non disponible
Viscosité, cinématique : donnée non disponible
Propriétés explosives : donnée non disponible
Propriétés comburantes : donnée non disponible
Autres informations : Non identifié :

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 direct.
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.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë par voie orale

Nom	Méthode	Espèce	Dose
Produit	DL50 Évalué(e)		> 2 g/kg

Toxicité aiguë par inhalation

Nom	Méthode	Espèce	Dose	Durée d'exposition
Produit	CL50 Évalué(e)		> 5 mg/l	4 h

Toxicité aiguë par voie cutanée

Nom	Méthode	Espèce	Dose
-----	---------	--------	------

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

Produit	DL50 Evalué(e)		> 2 g/kg
---------	----------------	--	----------

Toxicité aiguë par voie orale

Nom	Méthode	Espèce	Dose
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol, polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène	UE CLP DL50	rat	> 5,000 mg/kg
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	UE CLP DL50	rat	5,000 mg/kg

Toxicité aiguë par inhalation

Nom	Méthode	Espèce	Dose	Durée d'exposition
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	CL50	rat	> 5 g/m3	6 h

Toxicité aiguë par voie cutanée

Nom	Méthode	Espèce	Dose
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol, polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène	UE CLP DL50	lapin	> 5,000 mg/kg
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	UE CLP DL50	lapin	> 10,000 mg/kg

Corrosion cutanée/irritation cutanée : Peut provoquer une irritation de la peau chez les personnes sensibles. Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne sont pas remplis.

Lésions oculaires graves/irritation oculaire : Peut irriter les yeux. 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.

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 : Compte tenu des données disponibles, les critères de classification ne

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

certaines organes cibles - exposition unique : 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.

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

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

12.1 Toxicité

Composants	Toxicité aiguë pour le milieu aquatique	Facteur M	Toxicité chronique pour le milieu aquatique	Facteur M
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol, polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène	Aucune classification proposée		Aucune classification proposée	
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	Très toxique pour les organismes aquatiques.	10	Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.	

12.2 Persistance et dégradabilité

Composant	Biodégradation	Durée d'exposition	Résumé
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol, polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène	donnée non disponible		
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	70 - 80 %	28 d	Facilement biodégradable.

12.3 Potentiel de bioaccumulation

Composant	Facteur de bioconcentration (FBC)	Coefficient de partage n-octanol/eau (log)
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol,	donnée non disponible	donnée non disponible

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 35000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène		
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	0.9	0.22

12.4 Mobilité

Composant	Point final	Valeur
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol, polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène		donnée non disponible
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	log Koc	0.699

12.5 Évaluation PBT et vPvB

Composant	Résultats
Méthylloxirane polymérisé avec l'oxirane, éther (3:1) avec le propan-1,2,3-triol, polymérisé avec le 1,3-diisocyanatométhylbenzène	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	Ne remplit pas les critères PBT et vPvB

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

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.
Veuillez recycler l'emballage vide.

Emballages : Ne pas réutiliser des récipients vides.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Transport par route

Produit non dangereux au sens des réglementations pour le transport.

Glade by Brise Gel Désodorisant - Fraîcheur BRIN DE MUGUET

Version 1.0
Date de révision 01.05.2014

Date d'impression 25.03.2015
Spécification Numéro: 350000007170
Formule ou numéro de version:
300000000000000006326.001

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 RÉGLEMENTAIRES

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

16. AUTRES INFORMATIONS

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

Information supplémentaire

H302	Nocif en cas d'ingestion.
H312	Nocif par contact cutané.
H315	Provoque une irritation cutanée.
H317	Peut provoquer une allergie cutanée.
H318	Provoque des lésions oculaires graves.
H319	Provoque une sévère irritation des yeux.
H335	Peut irriter les voies respiratoires.
H400	Très toxique pour les organismes aquatiques.
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 nommément 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.