

POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:1 de8

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1 Identificateur de produit Stop odeurs 1 goutte

1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées Refraichisseur/deodorant.

1.3 Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

1.3.1 Adresse du fabricant / fournisseur: Fabr.: POLYCOMP R. Reinders GmbH

Reeser Straße 563

47546 Kalkar

Tel. 0049-2824/9714-0

Fax. 0049-2824/976885

Fourn.: WENKO-Wenselaar GmbH&Co.KG

Im Hülsenfeld 10

40721 Hilden

Tel. 0049-2103/573-0

1.3.2 Responsable pour la fiche de données de sécurité:

Pour questions a titre de cette fiche contacte POLYCOMP GmbH, division de qualite, Tel. 0049-2824-97140 s.v.p. .

1.4 Numéro de téléphone d'appel d'urgence

Numéro de téléphone d'appel d'urgence du fabricant /fournisseur Téléphone:

Monsieur Labonde +49 – 2103-573-0 (8:00 – 17:00)

Centre d'information spécialisé en intoxications Téléphone: +33 1 45 42 59 59

SECTION 2: Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

2.1.1 Classification et étiquetage conformément à la Directive 1272/2008/EC:

Asp. Tox. 1, Skin Sens. 1, Aquat Chron.1



Mention d'avertissement: **DANGER**

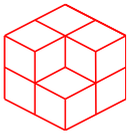
H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P102 Tenir hors de portée des enfants. P273 Éviter le rejet dans l'environnement.





POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:2 de8

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301 + P310 EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau et savon.

P331 NE PAS faire vomir. P333 + P313 En cas d'irritation ou d'éruption cutanée: consulter un médecin. P391 Recueillir le produit répandu.

P501 Éliminer le contenu/récipient dans une point de collection des polluantes.

Composante(s): Préparation de parfum

2.1.2. Classification et étiquetage conformément à la Directive 1999/45/EC:

Xn, N: Nocif, Dangereux pour l'environnement; R65-43-51/53



Par le texte du phrase R confer SECTION 16.

SECTION 3: Composition/informations sur les composants

Substances Mixture des parfums avec emollients et huile d'paraffine.

Ingrédients dangereux:

N° CAS N° CE	N° Index en CLP Ann.VI	Gamme en m%	Substance	Classification conf. 67/548/UE ou 1999/45/UE	Classification conf. reg. (UE) 1272/2008 (CLP)
Mixture	-	15-20	Mixture des parfums	Xn, N R65-43- 51/53	Asp. Tox..1,H304; Skin Sens.1,H317; Aquat. Chron.2,H411

SECTION 4: Premiers secours

4.1 Description des premiers secours

- general -

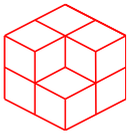
- En cas d'inhalation Tenir la person calme. Exposer au grand air. Contacter une medecin.

- En cas de contact avec la peau Rincer avec l'eau et savon . Changer de vetement contaminee immediatement. Contacter une medecin si irritations persiste.

- Après contact avec les yeux Rincer abondamment avec l'eau. Enlever les lentil de contact (si possible sans danger). Contacter une medecin immediatement.

- En cas d'ingestion Rincer la bouche avec eau froide. Ne pas inducer l'vomissement. Contacter une medecin immediatement et lui montrer le packaging original ou cette fiche de donnees.





POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:3 de8

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Irritations des les yeux et la peau. Allergie cutanée peut apparer retardé. Damages dans les voies respiratoires apres l'ingestion peut apparer retardé.

Problèmes de circulation retardées, défaillance cardiaque, défaillances neurologiques ou apnée s'accompagner de cette effets.

4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Traitement usuell en cas de danger d'aspiration parr huiles de parfume ou huiles essentielles.

SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Moyens d'extinction

Moyens d'extinction recommandés: poudre, mousse (stable vers alcool), CO₂

Moyens d'extinction contre-indiqués pour des raisons de sécurité: eau

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

En cas d'incendie, les substances suivantes peuvent être dégagées :

CO, CO₂, HC

5.3 Conseils aux pompiers

Observer de auto-protection. Utiliser un respirateur si necessaire.

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1 Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

6.1.1 Precautions pour personnel non-professionnel:

Lors de l'utilisation ne pas manger, boire ou fumer. Eviter le contact avec la peau et les yeux.

6.1.2 Precautions pour personnel proffesional: -

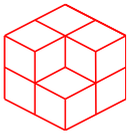
6.2 Mesures de protection de l'environnement Ne pas verser dans les egouts ou dans l'eaux de surface sans controle. En cas d'accident informer les pompiers ou la police immediatement.

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Confine avec un adsorbent approprié. Rincer des petits amas avec plus d'eau chaud et une detergent.

6.4 Référence à d'autres sections -





POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:4 de8

SECTION 7: Manipulation et stockage

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

7.1.1 Précautions à prendre pour la manipulation:

Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Lors de l'utilisation, ne pas manger, boire ou fumer.

Enlever et laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Se laver les mains avant les pauses et immédiatement après manipulation du produit.

7.1.2 Indications pour la protection contre l'incendie et l'explosion:

Conserver à l'écart de toute source d'ignition - Ne pas fumer.

Mesures préventives habituelles pour la protection contre l'incendie.

7.2 Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

7.2.1 Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage:

Garder les récipients bien fermés dans un endroit sec, frais et bien ventilé.

Conserver à des températures comprises entre 0°C et 40°C.

7.2.2 Remarques relatives au stockage avec d'autres produits:

Ne pas entreposer avec oxydants.

7.2.3 Autres indications sur les conditions de stockage:

Aucun(e).

7.3 Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

deodorant, huile de parfum

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 Paramètres de contrôle

aucun

8.2 Contrôles de l'exposition

8.2.1 Contrôles techniques appropriés

Prévoir une ventilation et une évacuation appropriée au niveau des équipements.

8.2.2 Mesures de protection individuelle

8.2.2a Protection respiratoire: En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil de protection respiratoire approprié.

8.2.2b Protection des mains: Gants de protection conformes à EN 374.

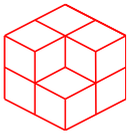
Latex, PVC (0,3 mm), temps de pénétration > 8 h

Les données concernant le temps de pénétration/la résistance de la matière sont des valeurs standards! Le temps de pénétration exact / la résistance exacte de la matière seront obtenues du fournisseur de gants de sécurité.

Veuillez respecter les indications du fournisseur en ce qui concerne la perméabilité et le délai de rupture des gants de protection. Veuillez également tenir compte des conditions locales particulières au moment de l'utilisation du produit, telles que le

Ducatillon

www.ducatillon.com



POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:5 de8

risque de coupures ou d'abrasion et la durée du contact.

8.2.2c Protection des yeux: Lunettes de sécurité à protection intégrale

8.2.2d Protection corporelle: Vêtement de protection

8.2.2e Autres données: Respecter le temps limite d'utilisation.

8.2.3 Contrôle de l'exposition de l'environnement:

n.d.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Etat physique liquide, jaune

Odeur fraîche de pinie et thyme

Seuil olfactif -

Valeur du pH -

Point / intervalle d'ébullition (°C) > 180

Point / intervalle de fusion (°C) < 0

Température d'inflammation > 250°C

Vitesse d'évaporation n.a.

Flammability (solid, gas) vapeur peut être inflammable

Lower/upper explosion limit -/-

Pression de vapeur -

Densité de vapeur (air = 1) -

Densité env. 0,90-0,93 g/cm³

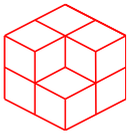
Solubilité (dans l'eau) insoluble

Coefficient de partage (n-octanol / eau) -

Auto-inflammation non

Décomposition thermique non





POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:6 de8

Viscosité > 100 mPas

Propriétés explosifs -

Propriétés oxydants -

9.2 Autres informations -

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1 Réactivité

Aucun(e).

10.2 Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales.

10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Pas de réactions dangereuses connues dans les conditions normales d'utilisation.

10.4 Conditions à éviter

Protéger du gel, de la chaleur et du soleil.

10.5 Matières incompatibles

Incompatible avec des agents oxydants et acides/bases fortes.

10.6 Produits de décomposition dangereux

Pas de décomposition si le produit est entreposé et utilisé selon les prescriptions.

Ne pas surchauffer (sur 100°C), afin d'éviter une décomposition thermique.

SECTION 11: Informations toxicologiques

Le produit n'est pas toxique aiguë. Le produit a une grande potentialité allergique. LD50 (oral, rat) > 2000 mg/kg. Cette valeur est calculée de données de composants.

SECTION 12: Informations écologiques

12.1 Toxicité

Nous n'avons pas de données quantitatives concernant les effets écologiques de ce produit. Aiguë et chronique: LC50 0,1-0,5 mg/l (valeur calculée)

12.2 Persistance et dégradabilité

Il n'existe pas d'information disponible pour le produit lui-même.

12.3 Potentiel de bioaccumulation

n.d.

12.4 Mobilité dans le sol

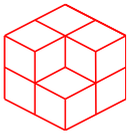
n.d.

12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

n.d.

12.6 Autres effets néfastes





POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:7 de8

SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

13.1.1 Recommandation:

Le code de déchet doit être attribué en accord avec l'utilisateur, le producteur et les services d'élimination de déchets.

De plus, respecter les prescriptions administratives locales.

13.2 Traitement des emballages souillés

13.2.1 Recommandation: Rincer avec un produit de nettoyage approprié. Autrement comme pour les résidus.

13.2.2 Manipulation: Comme pour les résidus.

SECTION 14: Informations relatives au transport

14.1 Numéro ONU 3082

14.2 Désignation d'expédition (nomenclature ONU) Substance dangereux pour l'environnement N.A.S. (Component dangereux: Mixtur des parfums)

14.3 Classe(s) de danger pour le transport 9-11/III LQ7

14.4 Groupe d'emballage 2

14.5 Dangers pour l'environnement Oui

14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur -

14.7 Transport en vrac conformément à l'annexe II de la Convention MARPOL 73/78 et au Recueil IBC-

SECTION 15: Informations réglementaires

15.1 Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

1999/45/UE; 1207/2006/UE

15.2 Évaluation de la sécurité chimique :

Aucune evaluation de la securité chimique.

SECTION 16: Autres informations

Texte des phrases R / H mentionnées sous l'article 2 & 3

R43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

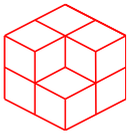
R51/53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

R65 Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.

H304 Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

H317 Peut provoquer une allergie cutanée.

Ducatillon
www.ducatillon.com



POLYCOMP[®] GmbH

Fiche de données de sécurité conforme au Règlement (UE) n° 1272/2008

Nom de produit: Stop odeurs 1 goutte

Version: 1.0 Date: 21.07.2014; Date de délivrance: 21.07.14; Page:8 de8

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Autres:

Les informations données dans cette fiche de données de sécurité sont basées sur nos connaissances actuelles. Cependant, cela ne constitue pas une garantie concernant des propriétés spécifiques de produit et n'établit aucune relation de contrat légale.



Chasse

Pêche

Loisir et nature

Jardin

Élevage

Ducatillon
www.ducatillon.com