

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Nom commercial du produit : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Date d'exécution : 10.10.2014
Date d'édition : 29.01.2015

Version (Révision) : 3.1.1 (3.1.0)

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

1.1 Identificateur de produit

Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml, Art. No. 57-440-109

1.2 Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Utilisations identifiées pertinentes

Revêtement

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

Fournisseur (fabricant/importateur/représentant exclusif/utilisateur en aval/revendeur)

WINTERSTEIGER AG

Rue : Dimmelstrasse 9

Code postal/Lieu : 4910 Ried im Innkreis

Téléphone : +43 7752 919-0

Telefax : +43 7752 919-52

Contact pour informations : sports@wintersteiger.at

1.4 Numéro d'appel d'urgence

INRS : Tél. d'urgence : 01 45 42 59 59 INRS / ORFILA.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°6362) :

+33 (0)3 83 32 36 36.

2. Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification selon les directives 67/548/CEE ou 1999/45/CE

Facilement inflammable.

F ; R 11

Classification selon l'ordonnance (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Flam. Liq. 2 ; H225 - Liquides inflammables : Catégorie 2 ; Liquide et vapeurs très inflammables.

2.2 Éléments d'étiquetage

Étiquetado (67/548/CEE ou 1999/45/CE)

Symbole des dangers et désignation des dangers pour substances et préparations dangereuses



F ; Facilement inflammable

Phrases R

11 Facilement inflammable.

Phrases S

2 Conserver hors de la portée des enfants.

51 Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

46 En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

16 Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.

7/9 Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit bien ventilé.

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Nom commercial du produit : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Date d'exécution : 10.10.2014
Date d'édition : 29.01.2015

Version (Révision) : 3.1.1 (3.1.0)

Étiquetage selon le règlement (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Pictogrammes des risques



Flamme (GHS02)

Mention d'avertissement

Danger

Mentions de danger

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.

Conseils de prudence

P102 Conserver hors de la portée des enfants.

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

P271 Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé.

P301/310 EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

P403/235 Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais.

P501 Éliminer le contenu / récipient dangereux ou point de collecte de déchets spéciaux.

2.3 Autres dangers

Aucune

3. Composition / Informations sur les composants

3.2 Mélanges

Composants dangereux

ÉTHANOL ; N°CE : 200-578-6; N°CAS : 64-17-5

Poids : 50 - 90 %

Classification 67/548/CEE : F ; R11

Classification 1272/2008 [CLP] : Flam. Liq. 2 ; H225

Autres composants

ÉTHANOL ; N°CE : 200-578-6; N°CAS : 64-17-5

Poids : 50 - 55 %

Indications diverses

Texte des phrases R-, H- et EUH: voir section 16.

4. Premiers secours

4.1 Description des premiers secours

Informations générales

En cas de doute ou s'il y a des symptômes, demander un conseil médical.

En cas d'inhalation

Transporter la victime à l'air libre, la protéger par une couverture et la maintenir immobile. En cas d'irritation des voies respiratoires, consulter un médecin.

En cas de contact avec la peau

en cas de réactions cutanées, consulter un médecin.

Après contact avec les yeux

en cas de contact avec les yeux, paupière ouverte rincer immédiatement à l'eau courante 10 à 15 minutes et consulter un ophtalmologiste.

En cas d'ingestion

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Nom commercial du produit : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Date d'exécution : 10.10.2014
Date d'édition : 29.01.2015

Version (Révision) : 3.1.1 (3.1.0)

Se rincer aussitôt la bouche et boire beaucoup d'eau. NE PAS faire vomir.

4.2 Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune information disponible.

4.3 Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Aucune

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Moyens d'extinction

Moyen d'extinction approprié

mousse résistante à l'alcool Poudre d'extinction Dioxyde de carbone (CO2) Brouillard d'eau

Moyens d'extinction inappropriés

Jet d'eau à grand débit

5.2 Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

La décomposition thermique peut s'accompagner d'un dégagement de vapeurs et de gaz irritants.

5.3 Conseils aux pompiers

En cas d'incendie: Utiliser un appareil respiratoire autonome.

6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Eloigner toute source d'ignition. Assurer une aération suffisante. Voir les mesures de protection aux points 7 et 8.

6.2 Précautions pour la protection de l'environnement

Ne pas laisser s'écouler dans les canalisations ni dans les eaux courantes.

6.3 Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Absorber avec une substance liant les liquides (sable, diatomite, liant d'acides, liant universel). Traiter le matériau recueilli conformément à la section Elimination.

6.4 Référence à d'autres sections

Aucune

7. Manipulation et stockage

7.1 Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Il est recommandé de concevoir les méthodes de travail de manière à exclure les risques suivants: Inhalation des vapeurs ou brouillards/aérosols Ne pas vaporiser sur des flammes ou des objets incandescents. Utiliser la matière uniquement dans les endroits à l'écart d'une lumière nue, d'un foyer ou d'autres sources d'ignition. Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.

Mesures de protection

Mesures de lutte contre l'incendie

Conservé à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.

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

Conservé le récipient bien fermé. Conservé les récipients dans un endroit frais et bien ventilé. Protéger contre Radiations UV/rayonnement solaire Forte chaleur.

Conseils pour le stockage en commun

Classe de stockage : 3

Classe de stockage (TRGS 510) : 3

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

Aucune

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Nom commercial du produit : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Date d'exécution : 10.10.2014
Date d'édition : 29.01.2015

Version (Révision) : 3.1.1 (3.1.0)

8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1 Paramètres de contrôle

Valeurs limites au poste de travail

ÉTHANOL ; N°CAS : 64-17-5

Type de valeur limite (pays d'origine) TRGS 900 (D)

Valeur seuil : 500 ppm / 960 mg/m³
Limitation de crête : 2(II)
Remarque : Y
Version : 02.04.2014

8.2 Contrôles de l'exposition

Protection individuelle

Changer immédiatement tout vêtement, chaussures ou chaussettes souillés. Assurer une aération suffisante.

Protection yeux/visage

Lunettes à monture lunettes à coques

Protection de la peau

Protection des mains

Lors de contact fréquents avec les mains Porter les gants de protection homologués

Matériau approprié : Caoutchouc butyle

Remarque : Lors de la manipulation de substances chimiques, porter exclusivement des gants spécial chimie pourvus d'un marquage CE, y compris du numéro de contrôle à quatre chiffres. Porter si possible des gants en coton par-dessous.

Protection corporelle

Vêtement de protection

Protection respiratoire

En principe, pas besoin d'une protection respiratoire personnelle.

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1 Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Données de sécurité

Point initial d'ébullition et intervalle d'ébullition :	(1013 hPa)	ca.	78 °C
Point éclair :			12 °C
Température d'ignition :			425 °C
Limite inférieure d'explosivité :			3,5 Vol-%
Limite supérieure d'explosivité :			15 Vol-%
Pression de la vapeur :	(50 °C)	ca.	295 hPa
Densité :	(20 °C)		0,855 g/cm ³
Test de séparation des solvants :	(20 °C)	<	3 %
Viscosité :	(23 °C)	ca.	15 mPa.s

9.2 Autres informations

Aucune

10. Stabilité et réactivité

10.1 Réactivité

Aucune information disponible.

10.2 Stabilité chimique

Aucune information disponible.

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Nom commercial du produit : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Date d'exécution : 10.10.2014
Date d'édition : 29.01.2015

Version (Révision) : 3.1.1 (3.1.0)

10.3 Possibilité de réactions dangereuses

Aucune information disponible.

10.4 Conditions à éviter

Forte chaleur. Protéger des radiations solaires directes.

10.5 Matières incompatibles

agent oxydant, fortes.

10.6 Produits de décomposition dangereux

Aucune information disponible.

11. Informations toxicologiques

11.1 Informations sur les effets toxicologiques

Effets aigus

Indications diverses

Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon l'ordonnance (CE) N° 1272/2008 [CLP]

Effet irritant et caustique

Indications diverses

Classification de mélanges et méthode d'évaluation utilisée selon l'ordonnance (CE) N° 1272/2008 [CLP]

12. Informations écologiques

12.1 Toxicité

Aucune information disponible.

12.2 Persistance et dégradabilité

lors de l'introduction adéquate de faibles concentrations dans une station d'épuration biologique adaptée, il n'y a pas de dysfonctionnements de l'activité de dégradation des boues activées.

12.3 Potentiel de bioaccumulation

Aucune information disponible.

12.4 Mobilité dans le sol

Aucune information disponible.

12.5 Résultats des évaluations PBT et vPvB

Aucune information disponible.

12.6 Autres effets néfastes

Aucune information disponible.

12.7 Autres informations écotoxicologiques

Informations complémentaires

Ne pas laisser s'échapper le produit de façon incontrôlée dans l'environnement.

13. Considérations relatives à l'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Éliminer en observant les réglementations administratives.

14. Informations relatives au transport

14.1 Numéro ONU

ONU 1993

14.2 Nom d'expédition des Nations unies

Transport par voie terrestre (ADR/RID)

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

Nom commercial du produit : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Date d'exécution : 10.10.2014
Date d'édition : 29.01.2015

Version (Révision) : 3.1.1 (3.1.0)

LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A. (ÉTHANOL · MÉTHYLÉTHYLÉTONE)

Transport maritime (IMDG)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL · METHYL ETHYL KETONE)

Transport aérien (ICAO-TI / IATA-DGR)

FLAMMABLE LIQUID, N.O.S. (ETHANOL · METHYL ETHYL KETONE)

14.3 Classe(s) de danger pour le transport

Transport par voie terrestre (ADR/RID)

Classe(s) : 3
Code de classification : F1
Danger n° (code Kemler) : 33
Code de restriction en tunnel : D/E
Réglementations particulières : LQ 4 · E 2
Étiquette de danger : 3

Transport maritime (IMDG)

Classe(s) : 3
Numéro EmS : F-E / S-D
Réglementations particulières : LQ 11 · E 2
Étiquette de danger : 3

Transport aérien (ICAO-TI / IATA-DGR)

Classe(s) : 3
Réglementations particulières : E 2
Étiquette de danger : 3

14.4 Groupe d'emballage

II

14.5 Dangers pour l'environnement

14.6 Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Aucune

15. Informations réglementaires

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

Directives nationales

Classe risque aquatique (WGK)

Classe : 1 (Présente un faible danger pour l'eau.) Classification selon VwVwS

15.2 Évaluation de la sécurité chimique

Aucune information disponible.

16. Autres informations

16.1 Indications de changement

07. Conseils pour le stockage en commun - Classe de stockage

16.2 Abréviations et acronymes

Aucune

16.3 Références littéraires et sources importantes des données

Aucune

16.4 Texte des phrases R-, H- et EUH (Numéro et texte intégral)

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.

11 Facilement inflammable.

16.5 Indications de stage professionnel

Fiche de données de sécurité
conforme Règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH)

First Class
WINTERSTEIGER
Ski & Board Tuning

Nom commercial du produit : Wintersteiger Easy Wax Liquid 50ml
Date d'exécution : 10.10.2014
Date d'édition : 29.01.2015

Version (Révision) : 3.1.1 (3.1.0)

Aucune

Les informations figurant dans cette fiche de données de sécurité correspondent à nos connaissances actuelles au moment de l'impression. Ces informations visent à fournir des points de repère pour une manipulation sûre du produit objet de cette fiche de données de sécurité, concernant en particulier son stockage, sa mise en oeuvre, son transport et son élimination. Les indications ne sont pas applicables à d'autres produits. Dans la mesure où le produit est mélangé ou mis en oeuvre avec d'autres matériaux, cette fiche de données de sécurité n'est pas automatiquement valable pour la matière ainsi produite.
