

FICHE DE SÉCURITÉ
GECKO WATERSPOT REMOVER

Page : 1

Date de compilation : 18/12/2003

Date de révision : 26/02/2018

N° de révision : 2

Section 1 : Identification de la substance/du mélange et de la société/entreprise

1.1. Identificateur du produit

Nom du produit : GECKO WATERSPOT REMOVER

Code du produit : 687524 – 500 ML

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

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

Nom de la société : Maumo international B.V.
P.O. Box 441
2990 AK Barendrecht

Tél. : (0) 180 699 234

Fax : (0) 180 699 235

E-mail : info@maumo.nl

1.4. Numéro de téléphone d'urgence

Tél. d'urgence :

Section 2 : Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification selon CLP : Aquatique long terme 3 : H412 ; Liq. inflam. 3 : H226 ; Al. cutanée 1A : H317

Les principaux effets néfastes :

2.2. Élément d'étiquetage

Éléments d'étiquetage :

Mentions de danger :

Pictogrammes de danger :

Liquide et vapeur inflammable. Peut provoquer une réaction cutanée allergique. Nocif pour les organismes aquatiques avec des effets à long terme.

FICHE DE SÉCURITÉ

GECKO WATERSPOT REMOVER

Page : 2

H226 : Liquide et vapeurs inflammables.

H317 : Peut provoquer une réaction cutanée allergique.

H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

GHS02 : Flamme

GHS07 : Point d'exclamation



[suite...]

Mots d'avertissement : Avertissement

Conseils de prudence : 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.

P241 : Utiliser du matériel électrique/de ventilation/d'éclairage/ antidéflagrant.

P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P302+P352 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau.

P303+P361+P353 : EN CAS CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau.

P321 : Traitement spécifique (voir les instructions sur cette étiquette).

2.3. Autres dangers

Autres dangers : Inflammable.

PBT : Ce produit n'est pas identifié comme une substance PBT/vPvB.

Section 3 : Composition/renseignements sur les ingrédients

3.2. Mélanges

Ingrédients dangereux :

NAPHTA À BAS POINT D'ÉBULLITION TRAITÉ À L'HYDROGÈNE - NAPHTA LOURD (PÉTROLE),
HYDRODÉSULFURÉ

EINECS	CAS	PBT / WEL	Classification CLP	Pourcentage
265-185-4	64742-82-1	-	STOT RE 1 : H372 ; Tox. inh. 1 : H304	10-30 %

MÉLANGE DE QUARTZ ET DE KAOLINITE

-	-	-	-	1-10 %
---	---	---	---	--------

MERGAL K9N

-	-	-	Lés. Oc.1 : H318 ; Très tox. Org. Aq. 1 H400 ; Très toxique 4 : H302+H312 ; Brûlures peau 1B : H314; Al. cutanée 1A : H317	<1 %
---	---	---	--	------

Section 4 : Mesure de premiers secours

4.1. Description des mesures de premiers secours

[suite...]

FICHE DE SÉCURITÉ

GECKO WATERSPOT REMOVER

Page : 3

Contact avec la peau : Laver immédiatement abondamment à l'eau et au savon.

Contact avec les yeux : Rincer abondamment à l'eau courante pendant 15 minutes.

Ingestion : Laver la bouche à l'eau.

Inhalation : Consulter un médecin.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et ultérieurs

Contact avec la peau : Il peut y avoir une légère irritation sur la zone de contact.

Contact avec les yeux : Il peut y avoir une irritation et une rougeur.

Ingestion : Il peut y avoir une irritation de la gorge.

Inhalation : Aucun symptôme.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Section 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

Mode d'extension : Utiliser des moyens d'extinction appropriés pour les matériaux environnants. Utiliser de l'eau pulvérisée pour refroidir les récipients.

5.2. Dangers particuliers provenant de la substance ou du mélange

Dangers de l'exposition : En cas de combustion, émet des fumées toxiques.

5.3. Conseils pour les pompiers

Conseils pour les pompiers : Porter un appareil respiratoire isolant. Porter des vêtements de protection pour éviter tout contact avec la peau et les yeux.

Section 6 : Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et mesures d'urgence

Précautions individuelles Voir la section 8 de la FDS pour des détails sur la protection individuelle. Retourner les récipients qui fuient pour empêcher la dispersion de liquide.

6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Précautions pour la protection de l'environnement : Ne pas déverser dans les égouts ou les rivières. Contenir le déversement en utilisant un système de rétention.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Procédures de nettoyage : Absorber avec de la terre sèche ou du sable. Transférer dans un récipient de récupération fermable et étiqueté pour l'élimination par une méthode appropriée.

6.4. Référence à d'autres sections

Section 7 : Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

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

Conditions de stockage : Stocker dans un endroit frais et bien ventilé. Garder le récipient bien fermé.

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

[suite...]

FICHE DE SÉCURITÉ
GECKO WATERSPOT REMOVER

Page : 4

Section 8 : Mesures de contrôle de l'exposition/protection personnelle

8.1. Paramètres de contrôle

Limites d'exposition au poste de travail : Aucune donnée disponible.

Valeurs DNEL/PNEC

DNEL / PNEC Aucune donnée disponible.

8.2. Contrôles de l'exposition

Protection respiratoire : Protection respiratoire non requise.

Protection des mains : Gants de protection.

Protection des yeux : Lunettes de sécurité. Disposer d'un bain oculaire à portée de main.

Protection de la peau : Vêtements de protection.

Section 9 : Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État :	Liquide	
Couleur :	Blanc crème	
Odeur :	Odeur caractéristique	
Viscosité :	Visqueux	
Point d'éclair °C :	36-41	Densité relative : 1.1-1.2

9.2. Autres informations

Autres informations : Aucune donnée disponible.

Section 10 : Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

10.2. Stabilité chimique

Stabilité chimique : Stable dans des conditions normales.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

10.4. Conditions à éviter

Conditions à éviter : Chaleur.

10.5. Matières incompatibles

Matériaux à éviter : Agents oxydants forts. Acides forts.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Prod. de décom. dangereux : En cas de combustion, émet des fumées toxiques.

Section 11 : Information toxicologique

11.1. Renseignements sur les effets toxicologiques

[suite...]

FICHE DE SÉCURITÉ
GECKO WATERSPOT REMOVER

Page : 5

Ingrédients dangereux :

MERGAL K9N

CUTANÉ	RBT	LD50	>2000	mg/kg
ORAL	RAT	LD50	3522	mg/kg

Dangers pertinents pour le produit :

Risque	Voie	Base
Sensibilisation respiratoire ou cutanée	-	Dangereux : calculé

Symptômes/voies d'exposition

Contact avec la peau : Il peut y avoir une légère irritation sur la zone de contact.

Contact avec les yeux : Il peut y avoir une irritation et une rougeur.

Ingestion : Il peut y avoir une irritation de la gorge.

Inhalation : Aucun symptôme.

Section 12 : Informations écologiques

12.1. Toxicité

Valeurs d'écotoxicité : Aucune donnée disponible.

12.2. Persistance et dégradabilité

Persistance et dégradabilité : Biodégradable.

12.3. Potentiel de bioaccumulation

Potentiel de bioaccumulation : Aucun potentiel de bioaccumulation.

12.4. Mobilité dans le sol

Mobilité : Facilement absorbé dans le sol.

12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Identification PBT : Ce produit n'est pas identifié comme une substance PBT/vPvB.

12.6. Autres effets néfastes

Autres effets néfastes : Ecotoxicité négligeable.

Section 13 : Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Opérations d'élimination : Éliminer conformément aux lois et règlements locaux régissant l'élimination de produits chimiques.

NB : L'attention de l'utilisateur est attirée sur l'existence éventuelle de réglementations régionales ou nationales en matière d'élimination.

[suite...]

FICHE DE SÉCURITÉ
GECKO WATERSPOT REMOVER

Page : 6

Section 14 : Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

Numéro ONU : ONU 1993

[suite...]

FICHE DE SÉCURITÉ
GECKO WATERSPOT REMOVER

Page : 7

14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU

Désignation de transport : LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A. (Contient du distillat de pétrole)

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Classe de transport : 3

14.4. Groupe d'emballage

Groupe d'emballage : III

14.5. Dangers pour l'environnement

Dangereux pour l'environnement : Aucune

Polluant marin : Aucune

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Section 15 : Informations réglementaires

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

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Section 16 : Autres informations

Autres informations

Autres informations : Cette fiche de données de sécurité est préparée conformément au règlement (UE) n° 2015/830 de la Commission.

* indique le texte de la FDS qui a été modifié depuis la dernière révision.

Phrases utilisées dans les s. 2 et 3 : H226 : Liquide et vapeur inflammable.

H302+H312 : Nocif en cas d'ingestion ou en cas de contact avec la peau

H304 : Peut être mortel en cas d'ingestion ou de pénétration dans les voies respiratoires

H314 : Provoque des brûlures de la peau et de graves lésions des yeux.

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée.

H318 : Provoque de graves lésions des yeux.

H372 : Risque avéré d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée.

H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques.

H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Avertissement légal : Les informations ci-dessus sont considérées comme correctes mais ne prétendent pas être exhaustives et ne doivent être utilisées qu'à titre indicatif. Cette société ne peut être tenue pour responsable des dommages résultant de la manipulation ou du contact avec le produit susmentionné.

FICHE DE SÉCURITÉ
GECKO WATERSPOT REMOVER