

## FICHE DE SÉCURITÉ

### GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

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

##### 1.1. Identificateur du produit

Nom du produit Gecko leather conditioner & protector

Identification interne 687542 – 750 ML

Notes d'enregistrement REACH Exempt d'enregistrement

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

Utilisations identifiées Nettoyant pour cuir

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

1.1. Fournisseur Maumo International B.V.  
P.O. Box 441  
2990 AK Barendrecht The  
netherlands  
T: (0) 180 699 234  
F: (0) 180 699 235  
W:www.maumo.nl  
info@maumo.nl

Personne de contact

##### 1.4. Numéro de téléphone d'urgence

Téléphone d'urgence

#### SECTION 2 : Identification des dangers

##### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

###### Classification

Risques physiques Non classé

Dangers pour la santé Irrit. cutanée 2 - H315 Lés. ocul. 1 - H318

Dangers pour l'environnement Non classé

Classification (67/548/CEE ou Xi;R38,R41.  
1999/45/CE)

##### 2.2. Éléments d'étiquetage

Pictogramme



Mot d'avertissement Danger

## GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Mentions de danger	H315 Provoque une irritation cutanée. H318 Provoque des lésions oculaires graves.
Conseils de prudence	P264 Laver soigneusement la peau contaminée après manipulation. 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. P305+P351+P338 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. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P321 Traitement spécifique (voir les conseils médicaux sur cette étiquette). P332+P313 En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. P362+P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.
Contient	Siloxanes et Silicones, 3-[(2-aminoéthyl)amino]propyl Me, di-Me, Alcool gras éthoxylé C10
Conseils de prudence supplémentaires	P302+P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : Laver abondamment à l'eau. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. P332+P313 En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. P362 Enlever les vêtements contaminés.

### 2.3. Autres dangers

Aucun connu.

## SECTION 3 : Composition/renseignements sur les ingrédients

### 3.2. Mélanges

Siloxanes et Silicones, 3-[(2-aminoéthyl)amino]propyl Me, di-Me	3-6 %
Numéro CAS : 71750-79-3	Numéro CE : 615-336-9
Classification Irrit. cutanée 2 - H315 Lésion oculaire 1 - H318	Classification (67/548/CEE ou 1999/45/CE) Xi;R38,R41.
Alcool gras éthoxylé C10	0,1-0,5 %
Numéro CAS : 26183-52-8	Numéro CE : 500-046-6
Classification Tox. aiguë 4 - H302 Lésion oculaire 1 - H318	Classification (67/548/CEE ou 1999/45/CE) Xn;R22. Xi;R38,R41.

Le texte intégral de toutes les phrases R et des mentions de danger est repris à la section 16.

## SECTION 4 : Mesure de premiers secours

### 4.1. Description des mesures de premiers secours

Inhalation	Déplacer la victime à l'air libre, la garder au chaud et au calme dans une position de respiration confortable. Demander un conseil médical. Placer la personne inconsciente sur le côté en position de récupération et s'assurer qu'elle peut respirer.
Ingestion	Rincer le nez, la bouche et la gorge avec de l'eau. NE PAS induire le vomissement. Demander immédiatement un conseil médical.
Contact avec la peau	Laver la peau au savon et à l'eau. Demander un avis médical si l'irritation persiste après le lavage.

## GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Contact avec les yeux Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes et demander un conseil médical.

### 4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et ultérieurs

Informations générales Les effets peuvent être retardés. Garder la victime sous observation.

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

Notes pour le médecin Pas de recommandations spécifiques.

## SECTION 5 : Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1. Moyens d'extinction

Moyens d'extinction appropriés Eau pulvérisée, mousse, poudre sèche ou dioxyde de carbone.

### 5.2. Dangers particuliers provenant de la substance ou du mélange

Dangers particuliers Une protection contre la poussière nuisible doit être utilisée lorsque la concentration atmosphérique dépasse 10 mg/m<sup>3</sup>. Oxydes de carbone. Oxydes d'azote.

### 5.3. Conseils pour les

pompier

Porter un appareil respiratoire isolant (ARI) à pression positive et des vêtements de protection appropriés.

Équipement de protection spécial pour les pompier

## SECTION 6 : Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

Précautions individuelles Pour la protection individuelle, voir la section 8. En cas de dispersion, faire attention aux sols et surfaces glissants.

### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

Précautions pour la protection de l'environnement Ne pas déverser dans les égouts, les cours d'eau ou le sol.

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage Contenir et absorber les déversements avec du sable, de la terre ou d'autres matériaux non combustibles. Ramasser et placer dans des conteneurs d'élimination des déchets appropriés et bien fermer. Pour l'élimination des déchets, voir la section 13.

### 6.4. Référence à d'autres sections

Référence à d'autres sections Pour la protection individuelle, voir la section 8.

## SECTION 7 : Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Précautions d'utilisation Prévoir une ventilation adéquate. Éviter la formation de brouillards.

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

Précautions de stockage Conserver dans le récipient d'origine fermé à une température comprise entre 0°C et 40°C. Éviter le gel.

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

Utilisation(s) finale(s) particulière(s) Les utilisations identifiées pour ce produit sont décrites dans la section 12.

## SECTION 8 : CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

### 8.1. Paramètres de contrôle

Commentaires à propos des composants Aucune limite d'exposition connue pour le ou les ingrédients.

### 8.2. Contrôles de l'exposition

## GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

### Équipement de protection



Protection des yeux/du visage	Porter des lunettes de protection contre les projections de produits chimiques ou un écran facial bien ajustés.
Protection des mains	Porter des gants de protection. Il est recommandé de porter des gants dans les matériaux suivants : Caoutchouc nitrile.
Autres protections de la peau et du corps	Porter un tablier ou des vêtements de protection en cas de contact.
Protection respiratoire	Si la ventilation n'est pas suffisante, porter une protection respiratoire appropriée. Porter une protection respiratoire avec un filtre combiné (filtre à poussière et à gaz).

### SECTION 9 : Propriétés physiques et chimiques

#### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Apparence	Liquide.
Couleur	Blanche.
Odeur	Légère.
pH	pH (solution concentrée) : ~ 6,0
Point d'ébullition initial et plage d'ébullition	~ 100°Cà
Densité du vrac	~ 1000 kg/m <sup>3</sup>
Solubilité(s)	Miscible à l'eau.

#### 9.2. Autres informations

Température critique	+4°C - +32°C
----------------------	--------------

### SECTION 10 : Stabilité et réactivité

#### 10.1. Réactivité

Réactivité	Ce produit ne présente aucun risque de réactivité connu.
------------	--

#### 10.2. Stabilité chimique

Stabilité	Stable à des températures ambiantes normales et lorsqu'il est utilisé conformément aux recommandations.
-----------	---

#### 10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Possibilité de réactions dangereuses	Aucune connue.
--------------------------------------	----------------

#### 10.4. Conditions à éviter

Conditions à éviter	Aucune connue.
---------------------	----------------

#### 10.5. Matières incompatibles

Matières à éviter	Aucune connue.
-------------------	----------------

#### 10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux	Ne se décompose pas lorsqu'il est utilisé et stocké conformément aux recommandations.
-------------------------------------	---

### SECTION 11 : Information toxicologique

## GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

### 11.1. Renseignements sur les effets toxicologiques

#### Toxicité aiguë - orale

Toxicité orale aiguë (LD mg/kg) 2.0

Espèce Rat

ETA orale (mg/kg) 40 816,33

Contact avec la peau Irritant pour la peau.

Contact avec les yeux Risque de lésions oculaires graves.

### SECTION 12 : Informations écologiques

#### 12.1. Toxicité

Toxicité Non considéré comme toxique pour les poissons.

Toxicité aiguë - invertébrés aquatiques EC<sub>50</sub>, 48 heures : > 100 mg/l, Daphnia magna

#### 12.2. Persistance et dégradabilité

Biodégradation - 70 : >

#### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

Potentiel de bioaccumulation Aucune donnée disponible sur la bioaccumulation.

#### 12.4. Mobilité dans le sol

Mobilité Aucune donnée disponible.

#### 12.5. Résultats des évaluations PBT et vPvB

Résultats des évaluations PBT et vPvB Ce produit ne contient aucune substance classée comme PBT ou vPvB.

#### 12.6. Autres effets néfastes

Autres effets néfastes Aucun connu.

### SECTION 13 : Considérations relatives à l'élimination

#### 13.1. Méthodes de traitement des déchets

Informations générales Les déchets doivent être traités comme des déchets contrôlés. Évacuer les déchets auprès d'une firme homologuée d'élimination des déchets conformément aux exigences de l'autorité locale en matière d'élimination des déchets.

Méthodes d'élimination Évacuer les déchets auprès d'une firme homologuée d'élimination des déchets conformément aux exigences de l'autorité locale en matière d'élimination des déchets.

### SECTION 14 : Informations relatives au transport

Généralités Ce produit n'est pas couvert par la réglementation internationale sur le transport des marchandises dangereuses. (IMDG, IATA, ADR/RID)

#### 14.1. Numéro ONU

Sans objet.

#### 14.2. Désignation officielle de transport de l'ONU

Sans objet.

## GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

### 14.3. Classe(s) de danger pour le transport

Aucun panneau d'avertissement pour le transport n'est requis.

### 14.4. Groupe d'emballage

Sans objet.

### 14.5. Dangers pour l'environnement

Substance dangereuse pour l'environnement/polluant marin

Non

### 14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Sans objet.

### 14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL73/78 et au recueil IBC

Transport en vrac Sans objet.

conformément à l'annexe II de  
MARPOL 73/78 et IBC

## SECTION 15 : Informations réglementaires

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

Législation UE

Règlement (CE) n° 1272/2008 du Parlement européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et des mélanges (tel que modifié).

### 15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée.

## SECTION 16 : Autres informations

Date de révision 23/11/2019

Révision 1

Remplace la date 01/05/2015

Numéro de FDS 20806

Phrases de risque complètes R22 Nocif en cas d'ingestion.  
R38 Irritant pour la peau.  
R41 Risque de lésions oculaires graves.

Mentions de danger complètes H302 Nocif en cas d'ingestion.  
H315 Provoque une irritation cutanée.  
H318 Provoque des lésions oculaires graves.

Les présentes informations concernent uniquement la matière spécifique dont mention et ne s'appliquent pas à cette matière si elle est combinée à d'autres matières ou dans tout processus. Ces informations sont exactes et fiables, au meilleur de la connaissance de l'entreprise à la date indiquée. Aucune certitude, garantie ou déclaration n'est cependant accordée quant à son exactitude, à sa fiabilité ou à son exhaustivité. Il appartient à l'utilisateur de s'assurer de l'adéquation de ces informations dans son cas particulier.