

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Gecko leder conditioner & beschermer

RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

1.1. Productidentificatie

Productnaam Gecko leder conditioner & beschermer
Productcode 687542 – 750 ML

Opmerkingen REACH-registratie vrijgesteld van registratie

1.2. Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Geïdentificeerd gebruik Leerreiniger

1.3. Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Verstrekker Maumo International B.V.
Zwaalweg 16
2991 ZC Barendrecht
The netherlands
T: (0) 180 699 234
F: (0) 180 699 235
W:www.maumo.nl

Email Info@maumo.nl

1.4. Telefoonnummer voor noodgevallen:

Noodtelefoon

RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

2.1. Indeling van de stof of het mengsel

Indeling

Fysische gevaren Niet ingedeeld
Gezondheidsgevaren Huidcor./-irr., 2 - H315; Ernstig Oogletsel/-irr., 1 - H318
Milieugevaren Niet ingedeeld

Indeling (67/548/EEG of 1999/45/EG) Xi: R38, R41.

2.2. Etiketteringselementen

Pictogram



Signaalwoord Gevaar

Gecko leder conditioner & beschermer

Gevarenaanduidingen	H315 Veroorzaakt huidirritatie. H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.
Veiligheidsaanbevelingen	P264 Na het werken met dit product de huid grondig wassen P280 Beschermende handschoenen/kleding en oog-/ gelaatsbescherming dragen. P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen. P321 Specifieke behandeling vereist (zie medisch advies op dit etiket). P332+P313 Bij huidirritatie: een arts raadplegen. P362+P364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken..
Bevat	Siloxanen en siliconen, 3-[(2-aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me, vetalcohol geëthoxyleerd C10
Aanvullende veiligheidsaanbevelingen	P302+P352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen. P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen. P332+P313 Bij huidirritatie: een arts raadplegen. P362 Verontreinigde kleding uittrekken.

2.3. Andere gevaren

Geen bekend.

RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.2 Mengsels

Siloxanen en siliconen, 3-[(2-aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me	3-6%
CAS-nummer: 71750-79-3	EG-nummer: 615-336-9
Indeling	Indeling (67/548/EEG of 1999/45/EG)
Huidcor./-irr., 2 - H315	Xi: R38, R41.
Ernstig ooglets./-irr., 1 - H318	
Vetalcohol geëthoxyleerd C10	0,1-0,5%
CAS-nummer: 26183-52-8	EG-nummer: 500-046-6
Indeling	Indeling (67/548/EEG of 1999/45/EG)
Ac. orale tox., 4 - H302	Xn: R22. Xi: R38, R41.
Ernstig ooglets./-irr., 1 - H318	

De volledige tekst voor alle R-zinnen en gevarenaanduidingen wordt weergegeven in Rubriek 16.

RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

4.1. Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

Inademen	Breng het slachtoffer in de frisse lucht en zorg dat hij comfortabel kan ademen. Roep medische hulp in. Leg een bewusteloos slachtoffer in de stabiele zijligging en zorg dat hij kan ademen.
Inslikken	Spoel neus, mond en keel uit met water. Wek GEEN braken op. Roep onmiddellijk medische hulp in.
Contact met de huid	Was de huid grondig met water en zeep. Roep medische hulp in wanneer na het wassen de irritatie aanhoudt.

Gecko leder conditioner & beschermer

Contact met de ogen Spoel gedurende ten minste 15 minuten en roep medische hulp in.

4.2. Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

Algemene informatie Effecten kunnen ook later optreden. Houd het slachtoffer onder toezicht.

4.3. Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Aanwijzingen voor de arts Geen specifieke aanbevelingen.

RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

5.1. Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen Waterstraal, schuim, droog poeder of kooldioxide.

5.2. Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

Specifieke gevaren Voorzie in bescherming tegen hinderlijk stof wanneer de concentratie in de lucht meer bedraagt dan 10 mg/m³. Koolstofoxiden. Stikstofoxiden.

5.3. Advies aan brandweerlieden

Draag speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden Gebruik autonome ademhalingsapparatuur onder overdruk en draag geschikte beschermende kleding.

RUBRIEK 6: Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

6.1. Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermende uitrusting en noodprocedures

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen Zie rubriek 8 voor persoonlijke beschermingsmiddelen. Pas op voor gladde vloeren en oppervlakken bij morsen van het product.

6.2. Milieuvorzorgsmaatregelen

Milieuvorzorgsmaatregelen Loos het product niet op het riool, op waterlopen of in de bodem.

6.3. Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Reinigingsmethoden Sluit gemorst product in en absorbeer het in zand, aarde of een andere onbrandbaar materiaal. Deponeer gemorst product in een geschikte afvalcontainer en sluit deze goed af. Zie voor verwijdering van afval Rubriek 13.

6.4. Verwijzing naar andere rubrieken

Verwijzing naar andere rubrieken Zie Rubriek 8 voor persoonlijke beschermingsmiddelen.

RUBRIEK 7: Hantering en opslag

7.1. Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren

Voorzorgsmaatregelen voor het gebruik Zorg voor voldoende ventilatie. Vermijd de vorming van nevel.

7.2. Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Voorzorgsmaatregelen voor opslag Bewaar het product in de gesloten originele verpakking bij temperaturen tussen 0°C en 40°C. Voorkom dat het product kan bevriezen.

7.3. Specifiek eindgebruik

Specifiek eindgebruik Het geïdentificeerde gebruik voor dit product staat vermeld in rubriek 1.2.

RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

8.1. Controleparameters

Opmerkingen bij bestanddelen Geen grenswaarden bekend voor blootstelling aan de bestanddelen.

8.2. Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Gecko leder conditioner & beschermer

Beschermingsuitrusting



Bescherming van ogen en gezicht Draag een goed aansluitende veiligheidsbril die beschermt tegen spatten of een gelaatsmasker.

Bescherming van de handen Draag beschermende handschoenen. Het wordt aanbevolen handschoenen te dragen van het volgende materiaal: nitrilrubber.

Andere maatregelen Draag een schort of beschermende kleding wanneer contact kan optreden.

Bescherming van de ademhalingswegen Draag geschikte bescherming van de ademhalingswegen wanneer er sprake is van onvoldoende ventilatie. Gebruik hierbij een combinatiefilter (stof- en gasfilter).

RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

9.1. Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Voorkomen	Vloeistof.
Kleur	Wit.
Geur	Zwak.
pH	pH (geconcentreerde oplossing): ~ 6,0
Beginkookpunt en kooktraject	~ 100°C @
Bulkdichtheid	~ 1000 kg/m ³
Oplosbaarheid	Mengbaar met water.

9.2. Overige informatie

Kritische temperatuur	+4°C - +32°C
-----------------------	--------------

RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

10.1. Reactiviteit

Reactiviteit	Er zijn geen bekende reactiviteitsgevaaren verbonden aan dit product.
--------------	---

10.2. Chemische stabiliteit

Stabiliteit	Stabiel onder normale temperaturen en bij het aanbevolen gebruik.
-------------	---

10.3. Mogelijke gevaarlijke reacties

Mogelijke gevaarlijke reacties	Geen bekend
--------------------------------	-------------

10.4. Te vermijden omstandigheden

Te vermijden omstandigheden	Geen bekend.
-----------------------------	--------------

10.5. Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Te vermijden materialen	Geen bekend.
-------------------------	--------------

10.6. Gevaarlijke ontledingsproducten

Gevaarlijke ontledingsproducten	Ontleed niet onder de aanbevolen opslag- en gebruiksomstandigheden.
---------------------------------	---

RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

Gecko leder conditioner & beschermer

11.1 Informatie over toxicologische effecten

Acute orale toxiciteit

Acute orale toxiciteit (LD₅₀ mg/kg) 2,0

Soort Rat

ATE oraal (mg/kg) 40.816,33

Contact met de huid Irriterend voor de huid.

Contact met de ogen Gevaar voor ernstig oogletsel.

RUBRIEK 12: Ecologische informatie

12.1. Toxiciteit

Toxiciteit Niet beschouwd als giftig voor vissen.

Acute toxiciteit voor ongewervelde waterdieren EC₅₀, 48 uur: > 100 mg/l, watervlo (Daphnia magna)

12.2. Persistentie en afbreekbaarheid

Biologische afbreekbaarheid - 70: >

12.3. Bioaccumulatievermogen

Bioaccumulatievermogen Geen gegevens beschikbaar over bioaccumulatie.

12.4. Mobiliteit in de bodem

Mobiliteit Geen gegevens beschikbaar.

12.5. Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling Dit product bevat geen stoffen die zijn geclassificeerd als PBT of zPzB.

12.6. Andere schadelijke effecten

Andere schadelijke effecten Geen bekend.

RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

13.1 Afvalverwerkingsmethoden

Algemene informatie Afval moet gecontroleerd worden verwijderd. Afval moet worden afgevoerd naar een bevoegd afvalinzamelingspunt in overeenstemming met de eisen van uw gemeente of afvalverwerkingsbedrijf.

Verwijderingsmethoden Afval moet worden afgevoerd naar een bevoegd afvalinzamelingspunt in overeenstemming met de eisen van uw gemeente of afvalverwerkingsbedrijf.

RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

Algemeen Internationale of EU-voorschriften voor transport van gevaarlijke goederen (IMDG, IATA, ADR/RID) zijn niet van toepassing voor dit product.

14.1. UN-nummer

Niet van toepassing.

14.2. Juiste vervoersnaam

Niet van toepassing.

Gecko leder conditioner & beschermer

14.3. Transportgevarenklasse(n)

Geen waarschuwingsbord vereist voor transport.

14.4. Verpakkingsgroep

Niet van toepassing.

14.5. Milieugevaren

Milieugevaarlijke stof/mariene verontreiniging Nee

14.6. Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet van toepassing.

14.7. Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Vervoer in bulk Niet van toepassing.
overeenkomstig bijlage II van
MARPOL 73/78 en de IBC-
code

RUBRIEK 15: Regelgeving

15.1. Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

EU regelgeving Verordening (EG) nr. 1272/2008 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2008 betreffende de indeling, etikettering en verpakking van stoffen en mengsels (CLP) (zoals gewijzigd).

15.2. Chemischeveiligheidsbeoordeling

Geen chemische veiligheidsbeoordeling is uitgevoerd.

RUBRIEK 16: Overige informatie

Revisiedatum 23.11.2019

Revisie 1

Vervangt datum 01.05.2015

VIB-nummer 20806

Volledige R-zinnen R22 Schadelijk bij opname door de mond.
R38 Irriterend voor de huid.
R41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

Volledige gevarenaanduidingen H302 Schadelijk bij opname door de mond.
H315 Veroorzaakt huidirritatie.
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Deze informatie geldt uitsluitend voor het aangegeven specifieke materiaal en geldt mogelijk niet voor dit materiaal bij gebruik in combinatie met een ander materiaal of proces. Deze informatie is, naar het beste weten en overtuiging van het bedrijf, accuraat en betrouwbaar op de vermelde datum. Er wordt echter geen enkele garantie of verklaring gedaan met betrekking tot de juistheid, betrouwbaarheid of volledigheid ervan. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om zelf te bepalen in hoeverre de verschaft informatie toepasselijk is voor zijn eigen gebruik.

SICHERHEITSDATENBLATT

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs bzw. Gemischs und des Unternehmens

1.1. Produktidentifikator

Produktbezeichnung Gecko Leather conditioner & protector

Productcode 687542 – 750 ML

Anmerkungen zur REACH-Registrierung Von der Registrierung ausgenommen

1.2. Relevante identifizierte Verwendungen des Stoffs oder Gemischs und Verwendungen, von denen abgeraten wird

Identifizierte Verwendungen Lederreiniger

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt

Lieferant Maumo International B.V.
Zwaalweg 16
2991 ZC Barendrecht

T: +31 (0) 180 699 234

F: +31 (0) 180 699 235

W: www.maumo.nl

Ansprechpartner Info@maumo.nl

1.4. Notrufnummer

Notfallnummer +31 (0) 180 699 234

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

2.1. Einstufung des Stoffs oder Gemischs

Einstufung

Physikalische Gefahren Nicht eingestuft

Gesundheitsgefahren Verursacht Hautreizungen 2 - H315 Verursacht schwere Augenschäden 1 - H318

Umweltgefahren Nicht eingestuft

Einstufung (67/548/EWG oder 1999/45/EG) Xi;R38,R41.

2.2. Kennzeichnungselemente

Symbol



Signalwort

Gefahr

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Gefahrenhinweise	H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.
Sicherheitshinweise	P264 Nach Gebrauch kontaminierte Haut gründlich waschen. P280 Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P321 Besondere Behandlung (siehe medizinische Empfehlungen auf diesem Kennzeichnungsetikett). P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
Enthält	Siloxane und Silikone, 3-[(2-Aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me, Fettalkohol, ethoxyliert C10
Ergänzende Sicherheitshinweise	P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. P362 Kontaminierte Kleidung ausziehen.

2.3. Sonstige Gefahren

Keine bekannt.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu den Bestandteilen

3.2. Gemische

Siloxane und Silikone, 3-[(2-Aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me	3-6 %
CAS-Nummer: 71750-79-3	EG-Nummer: 615-336-9
Einstufung	Einstufung (67/548/EWG oder 1999/45/EG)
Verursacht Hautreizungen 2 - H315	Xi;R38,R41.
Verursacht schwere Augenschäden 1 - H318	
Fettalkohol, ethoxyliert C10	0,1-0,5 %
CAS-Nummer: 26183-52-8	EG-Nummer: 500-046-6
Einstufung	Einstufung (67/548/EWG oder 1999/45/EG)
Akute Toxizität 4 - H302	Xn;R22. Xi;R38,R41.
Verursacht schwere Augenschäden 1 - H318	

Für den vollständigen Text aller R-Sätze und Gefahrenhinweise siehe Abschnitt 16.

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

4.1. Beschreibung der Erste-Hilfe-Maßnahmen

Einatmen	Die betroffene Person an die frische Luft bringen und in einer für die Atmung bequemen Position warm halten und ruhig stellen. Einen Arzt aufsuchen. Eine bewusstlose Person in die stabile Seitenlage bringen und sicherstellen, dass sie atmen kann.
Nach Verschlucken	Nase, Mund und Rachen mit Wasser spülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Sofort einen Arzt aufsuchen.
Nach Hautkontakt	Haut gründlich mit Seife und Wasser waschen. Bei anhaltender Reizung nach dem Waschen einen Arzt aufsuchen.

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Nach Augenkontakt Mindestens weitere 15 Minuten spülen und einen Arzt aufsuchen.

4.2. Wichtigste akute und verzögert auftretende Symptome und Wirkungen

Allgemeine Angaben Die Wirkungen können mit Verzögerung eintreten. Die betroffene Person unter Beobachtung halten.

4.3. Hinweise auf ärztliche Soforthilfe oder Spezialbehandlung

Hinweise für den Arzt Keine spezifischen Empfehlungen.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

5.1. Löschmittel

Geeignete Löschmittel Wassersprühstrahl, Schaum, Trockenpulver oder Kohlendioxid.

5.2. Besondere vom Stoff oder Gemisch ausgehende Gefahren

Besondere Gefahren Bei einer Konzentration in der Luft von mehr als 10 mg/m³ ist ein Schutz gegen Staubbelästigung vorzusehen. Kohlenstoffoxide. Stickoxide.

5.3. Hinweise für die

Brandbekämpfung

Besondere Schutzausrüstung

bei der Brandbekämpfung

Umluftunabhängiges Atemschutzgerät in Überdruckausführung (SCBA) und geeignete Schutzkleidung tragen.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

6.1. Personenbezogene Vorsichtsmaßnahmen, Schutzausrüstungen und in Notfällen anzuwendende Verfahren

Personenbez. Vorsichtsmaß. Für Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8. Bei Verschüttungen auf rutschige Böden und Oberflächen achten.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Umweltschutzmaßnahmen Nicht in die Kanalisation, in Oberflächengewässer oder in den Boden gelangen lassen.

6.3. Methoden und Material für Rückhaltung und Reinigung

Methoden zur Reinigung Verschüttetes Material mit Sand, Erde oder anderem nicht brennbarem Material eindämmen und aufnehmen. In geeignete Abfallbehältern geben und sicher verschließen. Für Hinweise zur Entsorgung siehe Abschnitt 13.

6.4. Verweis auf andere Abschnitte

Verweis auf andere Abschnitte Für Informationen zur persönlichen Schutzausrüstung siehe Abschnitt 8.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

7.1. Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Vorsichtsmaßnahmen bei der Verwendung Für ausreichende Belüftung sorgen. Die Bildung von Nebeln vermeiden.

7.2. Bedingungen zur sicheren Lagerung unter Berücksichtigung von Unverträglichkeiten

Vorsichtsmaßnahmen bei der Lagerung In geschlossenem Originalbehälter bei Temperaturen zwischen 0 °C und 40 °C lagern. Gefrieren vermeiden.

7.3. Spezifische Endanwendung(en)

Spezifische Endanwendung(en) Für die spezifischen Endanwendungen des Produkts siehe Abschnitt 1.2.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

8.1. Zu überwachende Parameter

Kommentare zu Bestandteilen Keine Expositionsgrenzen für Bestandteil(e) angegeben.

8.2. Begrenzung und Überwachung der Exposition

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Schutzausrüstung



Augen-/Gesichtsschutz	Dichtschießende, chemikalienbeständige Spritzschutzbrille oder Gesichtsschutz tragen.
Handschutz	Schutzhandschuhe tragen. Handschuhe sollten aus folgendem Material hergestellt sein: Nitrilkautschuk.
Sonstiger Haut- und Körperschutz	Bei Kontakt Schürze oder Schutzkleidung tragen.
Atemschutz	Bei unzureichender Belüftung ist ein geeigneter Atemschutz zu tragen. Atemschutz mit Kombinationsfilter (Staub- und Gasfilter) tragen.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen	Flüssig
Farbe	Weiß
Geruch	Leichter Geruch
pH	pH (konzentrierte Lösung): ~ 6,0
Siedebeginn und Siedebereich	~ 100°C@
Schüttdichte	~ 1000 kg/m ³
Löslichkeit	Mit Wasser mischbar.

9.2. Sonstige Angaben

Kritische Temperatur	+4 °C - +32 °C
----------------------	----------------

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

10.1. Reaktivität

Reaktivität	Es gibt keine bekannten Reaktivitätsgefahren mit diesem Produkt.
-------------	--

10.2. Chemische Stabilität

Stabilität	Stabil bei normalen Umgebungstemperaturen und bei empfohlener Anwendung.
------------	--

10.3. Möglichkeit gefährlicher Reaktionen

Möglichkeit gefährlicher Reaktionen	Keine bekannt.
-------------------------------------	----------------

10.4. Zu vermeidende Bedingungen

Zu vermeidende Bedingungen	Keine bekannt.
----------------------------	----------------

10.5. Unverträgliche Materialien

Zu vermeidende Stoffe	Keine bekannt.
-----------------------	----------------

10.6. Gefährliche Zersetzungsprodukte

Gefährliche Zersetzungsprodukte	Keine Zersetzung bei empfohlener Verwendung und Lagerung.
---------------------------------	---

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

11.1. Angaben zu toxikologischen Wirkungen

Akute Toxizität - oral

Akute Toxizität oral 2,0
(LD mg/kg)

Spezies Ratte

ATE oral (mg/kg) 40.816,33

Bei Hautkontakt Reizt die Haut.

Bei Augenkontakt Gefahr ernster Augenschäden.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

12.1. Toxizität

Toxizität Das Produkt gilt als nicht giftig für Fische.

Akute Toxizität - bei EC₅₀, 48 Stunden: > 100 mg/l, Daphnia magna
wirbellosen
Wasserlebewesen

12.2. Persistenz und Abbaubarkeit

Biologischer Abbau - 70: >

12.3. Bioakkumulationspotenzial

Bioakkumulationspotenzial Keine Daten zur Bioakkumulation verfügbar.

12.4. Mobilität im Boden

Mobilität Keine Daten verfügbar.

12.5. Ergebnisse der PBT- und vPvB-Beurteilung

Ergebnisse der PBT- und vPvB- Beurteilung Dieses Produkt enthält keine Stoffe, die als PBT oder vPvB eingestuft sind.

12.6. Andere schädliche Wirkungen

Andere schädliche Wirkungen Keine bekannt.

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

13.1. Verfahren zur Abfallbehandlung

Allgemeine Information Abfälle müssen als Sondermüll behandelt werden. Abfall gemäß den Anforderungen der örtlichen Abfallbehörde auf einer zugelassenen Deponie entsorgen.

Entsorgungsverfahren Abfall gemäß den Anforderungen der örtlichen Abfallbehörde auf einer zugelassenen Deponie entsorgen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Allgemeine Angaben Das Produkt ist kein Gefahrgut im Sinne der internationalen Vorschriften für den Gefahrguttransport (IMDG, IATA, ADR/RID)

14.1. UN-Nummer

Nicht zutreffend.

14.2. UN-Versandbezeichnung

Nicht zutreffend.

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

14.3. Transportgefahrenklasse(n)

Kein Gefahrgutschild für den Transport erforderlich.

14.4. Verpackungsgruppe

Nicht zutreffend.

14.5. Umweltgefahren

Umweltgefährdende Substanz / Wasserverschmutzend

Nein

14.6. Besondere Vorsichtsmaßnahmen für den Verwender

Nicht zutreffend.

14.7. Massengutbeförderung gemäß Anhang II der MARPOL73 / 78 und dem IBC-Code

Massengutbeförderung gemäß Nicht zutreffend.

Anhang II des MARPOL

73/78 und IBC-Code

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

15.1. Vorschriften zu Sicherheit, Gesundheits- und Umweltschutz/spezifische Rechtsvorschriften für den Stoff oder das Gemisch

EU-Gesetzgebung Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 16. Dezember 2008 über die Einstufung, Kennzeichnung und Verpackung von Stoffen und Gemischen (in der geänderten Fassung).

15.2. Stoffsicherheitsbeurteilung

Es wurde keine Stoffsicherheitsbeurteilung durchgeführt.

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Überarbeitet am	23.11.2019
Version	1
Ersetzt die Fassung vom	01.05.2015
SDS-Nummer	20806
Vollständige R-Sätze	R22 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. R38 Reizt die Haut. R41 Gefahr ernster Augenschäden.
Vollständige Gefahrenhinweise	H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. H315 Verursacht Hautreizungen. H318 Verursacht schwere Augenschäden.

Diese Information bezieht sich nur auf das angegebene Produkt und gilt nicht für den Gebrauch zusammen mit irgendwelchen anderen Materialien oder in anderen Anwendungen. Die Angaben sind nach unserem besten Wissen und Gewissen zum Zeitpunkt der Erstellung richtig und verlässlich. Eine Garantie für die Genauigkeit, Verlässlichkeit oder Vollständigkeit wird nicht gewährt. Es liegt in der Verantwortlichkeit des Anwenders selbst, die Informationen auf die Eignung für seine Anwendung zu prüfen.

SAFETY DATA SHEET

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

SECTION 1: Identification of the substance/mixture and of the company/undertaking

1.1. Product identifier

Product name Gecko leather conditioner & protector

Productcode 687542 – 750 ML

REACH registration notes Exempt from Registration

1.2. Relevant identified uses of the substance or mixture and uses advised against

Identified uses Leather Cleaner

1.3. Details of the supplier of the safety data sheet

Supplier Maumo international B.V.
Zwaalweg 16 2991
ZC Barendrecht
T:+31 (0) 180 699 234
F:+31 (0) 180 699 235
Info@maumo.nl

Contact person info@maumo.nl

1.4. Emergency telephone number

Emergency telephone

SECTION 2: Hazards identification

2.1. Classification of the substance or mixture

Classification

Physical hazards Not Classified

Health hazards Skin Irrit. 2 - H315 Eye Dam. 1 - H318

Environmental hazards Not Classified

Classification (67/548/EEC or 1999/45/EC) Xi;R38,R41.

2.2. Label elements

Pictogram



Signal word

Danger

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Hazard statements	H315 Causes skin irritation. H318 Causes serious eye damage.
Precautionary statements	P264 Wash contaminated skin thoroughly after handling. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P302+P352 IF ON SKIN: Wash with plenty of water. P305+P351+P338 IF IN EYES: Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. P310 Immediately call a POISON CENTER/doctor. P321 Specific treatment (see medical advice on this label). P332+P313 If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. P362+P364 Take off contaminated clothing and wash it before reuse.
Contains	Siloxanes and Silicones, 3-[(2-aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me, Fatty alcohol ethoxylated C10
Supplementary precautionary statements	P302+P352 IF ON SKIN: Wash with plenty of water. P310 Immediately call a POISON CENTER/doctor. P332+P313 If skin irritation occurs: Get medical advice/attention. P362 Take off contaminated clothing.

2.3. Other hazards

None known.

SECTION 3: Composition/information on ingredients

3.2. Mixtures

Siloxanes and Silicones, 3-[(2-aminoethyl)amino]propyl Me, di-Me CAS number: 71750-79-3 EC number: 615-336-9	3-6%
Classification Skin Irrit. 2 - H315 Eye Dam. 1 - H318	Classification (67/548/EEC or 1999/45/EC) Xi;R38,R41.
Fatty alcohol ethoxylated C10 CAS number: 26183-52-8 EC number: 500-046-6	0.1-0.5%
Classification Acute Tox. 4 - H302 Eye Dam. 1 - H318	Classification (67/548/EEC or 1999/45/EC) Xn;R22. Xi;R38,R41.

The Full Text for all R-Phrases and Hazard Statements are Displayed in Section 16.

SECTION 4: First aid measures

4.1. Description of first aid measures

Inhalation	Move affected person to fresh air and keep warm and at rest in a position comfortable for breathing. Get medical attention. Place unconscious person on their side in the recovery position and ensure breathing can take place.
Ingestion	Rinse nose, mouth and throat with water. DO NOT induce vomiting. Get medical attention immediately.
Skin contact	Wash skin thoroughly with soap and water. Get medical attention if irritation persists after washing.

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Eye contact Continue to rinse for at least 15 minutes and get medical attention.

4.2. Most important symptoms and effects, both acute and delayed

General information Effects may be delayed. Keep affected person under observation.

4.3. Indication of any immediate medical attention and special treatment needed

Notes for the doctor No specific recommendations.

SECTION 5: Firefighting measures

5.1. Extinguishing media

Suitable extinguishing media Water spray, foam, dry powder or carbon dioxide.

5.2. Special hazards arising from the substance or mixture

Specific hazards Protection against nuisance dust must be used when the airborne concentration exceeds 10 mg/m³. Oxides of carbon. Oxides of nitrogen.

5.3. Advice for firefighters

Special protective equipment for firefighters Wear positive-pressure self-contained breathing apparatus (SCBA) and appropriate protective clothing.

SECTION 6: Accidental release measures

6.1. Personal precautions, protective equipment and emergency procedures

Personal precautions For personal protection, see Section 8. In case of spills, beware of slippery floors and surfaces.

6.2. Environmental precautions

Environmental precautions Do not discharge into drains or watercourses or onto the ground.

6.3. Methods and material for containment and cleaning up

Methods for cleaning up Contain and absorb spillage with sand, earth or other non-combustible material. Collect and place in suitable waste disposal containers and seal securely. For waste disposal, see Section 13.

6.4. Reference to other sections

Reference to other sections For personal protection, see Section 8.

SECTION 7: Handling and storage

7.1. Precautions for safe handling

Usage precautions Provide adequate ventilation. Avoid the formation of mists.

7.2. Conditions for safe storage, including any incompatibilities

Storage precautions Store in closed original container at temperatures between 0°C and 40°C. Avoid freezing.

7.3. Specific end use(s)

Specific end use(s) The identified uses for this product are detailed in Section 1.2.

SECTION 8: Exposure Controls/personal protection

8.1. Control parameters

Ingredient comments No exposure limits known for ingredient(s).

8.2. Exposure controls

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

Protective equipment



Eye/face protection	Wear tight-fitting, chemical splash goggles or face shield.
Hand protection	Wear protective gloves. It is recommended that gloves are made of the following material: Nitrile rubber.
Other skin and body protection	Wear apron or protective clothing in case of contact.
Respiratory protection	If ventilation is inadequate, suitable respiratory protection must be worn. Wear respiratory protection with combination filter (dust and gas filter).

SECTION 9: Physical and Chemical Properties

9.1. Information on basic physical and chemical properties

Appearance	Liquid.
Colour	White.
Odour	Slight.
pH	pH (concentrated solution): ~ 6.0
Initial boiling point and range	~ 100°C @
Bulk density	~ 1000 kg/m ³
Solubility(ies)	Miscible with water.

9.2. Other information

Critical temperature	+4°C - +32°C
----------------------	--------------

SECTION 10: Stability and reactivity

10.1. Reactivity

Reactivity	There are no known reactivity hazards associated with this product.
------------	---

10.2. Chemical stability

Stability	Stable at normal ambient temperatures and when used as recommended.
-----------	---

10.3. Possibility of hazardous reactions

Possibility of hazardous reactions	None known.
------------------------------------	-------------

10.4. Conditions to avoid

Conditions to avoid	None known.
---------------------	-------------

10.5. Incompatible materials

Materials to avoid	None known.
--------------------	-------------

10.6. Hazardous decomposition products

Hazardous decomposition products	Does not decompose when used and stored as recommended.
----------------------------------	---

SECTION 11: Toxicological information

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

11.1. Information on toxicological effects

Acute toxicity - oral

Acute toxicity oral (LD mg/kg)	2.0
Species	Rat
ATE oral (mg/kg)	40,816.33

Skin contact	Irritating to skin.
Eye contact	Risk of serious damage to eyes.

SECTION 12: Ecological Information

12.1. Toxicity

Toxicity	Not considered toxic to fish.
Acute toxicity - aquatic invertebrates	EC ₅₀ , 48 hours: > 100 mg/l, Daphnia magna

12.2. Persistence and degradability

Biodegradation	- 70: >
----------------	---------

12.3. Bioaccumulative potential

Bioaccumulative potential	No data available on bioaccumulation.
---------------------------	---------------------------------------

12.4. Mobility in soil

Mobility	No data available.
----------	--------------------

12.5. Results of PBT and vPvB assessment

Results of PBT and vPvB assessment	This product does not contain any substances classified as PBT or vPvB.
------------------------------------	---

12.6. Other adverse effects

Other adverse effects	None known.
-----------------------	-------------

SECTION 13: Disposal considerations

13.1. Waste treatment methods

General information	Waste should be treated as controlled waste. Dispose of waste to licensed waste disposal site in accordance with the requirements of the local Waste Disposal Authority.
Disposal methods	Dispose of waste to licensed waste disposal site in accordance with the requirements of the local Waste Disposal Authority.

SECTION 14: Transport information

General	The product is not covered by international regulations on the transport of dangerous goods (IMDG, IATA, ADR/RID).
---------	--

14.1. UN number

Not applicable.

14.2. UN proper shipping name

Not applicable.

GECKO LEATHER CONDITIONER & PROTECTOR

14.3. Transport hazard class(es)

No transport warning sign required.

14.4. Packing group

Not applicable.

14.5. Environmental hazards

Environmentally hazardous substance/marine pollutant

No.

14.6. Special precautions for user

Not applicable.

14.7. Transport in bulk according to Annex II of MARPOL73/78 and the IBC Code

Transport in bulk according to Not applicable.

Annex II of MARPOL 73/78
and the IBC Code

SECTION 15: Regulatory information

15.1. Safety, health and environmental regulations/legislation specific for the substance or mixture

EU legislation Regulation (EC) No 1272/2008 of the European Parliament and of the Council of 16 December 2008 on classification, labelling and packaging of substances and mixtures (as amended).

15.2. Chemical safety assessment

No chemical safety assessment has been carried out.

SECTION 16: Other information

Revision date	23/11/2019
Revision	1
Supersedes date	01/05/2015
SDS number	20806
Risk phrases in full	R22 Harmful if swallowed. R38 Irritating to skin. R41 Risk of serious damage to eyes.
Hazard statements in full	H302 Harmful if swallowed. H315 Causes skin irritation. H318 Causes serious eye damage.

This information relates only to the specific material designated and may not be valid for such material used in combination with any other materials or in any process. Such information is, to the best of the company's knowledge and belief, accurate and reliable as of the date indicated. However, no warranty, guarantee or representation is made to its accuracy, reliability or completeness. It is the user's responsibility to satisfy himself as to the suitability of such information for his own particular use.

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.
Zwaalweg 16
2991 ZC 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/m³. 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 ³
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 EC₅₀, 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.