



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

SUPER SLICK'EM

bladzijde : 1

Revisie nr : 1

Datum : 22/4/2008

Vervangt : 0/0/0

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

Handelsnaam : SUPER SLICK'EM
Gebruik van de chemische stof/
preparaat : Smeermiddel
Firma : Gaither Europe BV
Vijfhuizenweg 167
4708 AJ Roosendaal
Nederland
Tel: +31 165 554475
Fax: +31 165 568691
E-mail: gaither.europe.bv@worldonline.nl
Telefoonnummer voor noodgevallen : +31 165 554475 maandag - vrijdag (8.30 - 17.00 hr)

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste gevaren : Het product is geclassificeerd als niet-gevaarlijk overeenkomstig EU-Richtlijn 1999/45/EC
Eigenschappen die verband houden met : Niet gevaarlijk
het milieu

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr. / EG-nr. / Catalogus-nr.	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
<u>Soja olie</u>	: > 85 %	8001-22-7 / 232-274-4 / -	-	-
<u>Sinaasappel, zoet, extract</u>	: > 5 %	8028-48-6 / 232-433-8 / -	-	-
<u>grafiet</u>	: < 5 %	7782-42-5 / 231-955-3 / -	-	-
Volledige tekst van de R-zinnen	: Zie rubriek 16.			

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Eerstehulpmaatregelen
Inademing : kalm en rustig houden
In de frisse lucht brengen.
Contact met de huid : Onmiddellijk langdurig met zeep en veel water wassen.
Verontreinigde kleding en schoenen onmiddellijk uittrekken.
Verontreinigde kleding wassen vooraleer opnieuw te gebruiken.
Contact met de ogen : Oog/ogen onmiddellijk met veel water spoelen.
Inslikken : Geen braken opwekken.
Verdere aanwijzingen : Nooit een bewusteloos persoon laten drinken (of eten).
Indien nodig een arts raadplegen
Symptomatisch behandelen.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikte blusmiddelen : Gebruik poeder, CO₂, verneveld water of alcoholbestendig schuim.
Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden : Sterke waterstraal
Bijzondere gevaren : Personeel naar veilige plaatsen evacueren.
Containers / tanks met waternevel afkoelen.
Mogelijke ontledingsproducten zijn: -
Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten overeenkomstig de



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 2

Revisie nr : 1

Datum : 22/4/2008

Vervangt : 0/0/0

SUPER SLICK'EM

5. BRANDBESTRIJDINGSMATREGELEN (vervolg)

- plaatselijke voorschriften van de autoriteiten verwijderd worden.
- Speciale beschermende uitrusting voor brandweertuigen : Persoonlijke beschermingsmiddelen dragen.
Voorzover nodig bij het blussen van de brand een persluchtmasker dragen.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

- Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Zie ook rubriek 8.
Persoonlijke beschermingsmiddelen dragen.
Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.
Voor voldoende ventilatie zorgen.
- Milieuvoorzorgsmaatregelen : Het product niet in de riolering laten komen.
- Reinigingsmethoden : Voorkom verdere lekkages en morsingen voorzover dit veilig kan worden uitgevoerd.
Indammen
Opnemen in inert absorberend materiaal (b.v. zand, kiezelgur, zuurbindingsmiddel, universeel bindingsmiddel, zaagsel).
Bijeenvegen en opscheppen in geschikte containers voor verwijdering.
Na het opruimen, achtergebleven sporen met water wegspoelen.
Verwijderen met inachtneming van de plaatselijke bepalingen van overheidswege.

7. HANTERING EN OPSLAG

- Opslag : De verpakking goed gesloten op een droge, koele en goed geventileerde plaats bewaren.
Niet bewaren in de buurt van of samen met een van de incompatibele stoffen uit deel 10.
- Hantering : Zie ook rubriek 8.
Persoonlijke beschermingsmiddelen dragen.
Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.
Handen wassen voor elke werkonderbreking en direct na gebruik van het product.
Voor voldoende ventilatie zorgen.
- Bijzondere toepassing(en) : Smeermiddel

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

- Persoonlijke beschermingsmiddelen
- Adembescherming : Niet nodig bij normaal gebruik
Voor voldoende ventilatie zorgen.
- Bescherming van de handen : De selectie van specifieke handschoenen voor een bepaalde toepassing en gebruikstijd in een arbeidsplaats zou ook rekening moeten houden met alle andere factoren op de arbeidsplaats, zoals (maar niet beperkt tot): andere chemicaliën die mogelijk gehanteerd worden, fysieke vereisten (bescherming tegen snijden/doorboren, handigheid, thermische bescherming), en de instructies/specificaties van de handschoenleverancier.
- Oogbescherming : beschermbril (EN166)
- Hygiënische maatregelen : Hanteer overeenkomstig goede industriële hygiëne en veiligheid.
- Beheersing van milieublootstelling : grafiet : TLV-TWA (mg/m³) : 2 (Belgium, France)

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Voorkomen : Vloeistof
- Kleur : donker amber
- Geur : Aromatisch



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

SUPER SLICK'EM

bladzijde : 3

Revisie nr : 1

Datum : 22/4/2008

Vervangt : 0/0/0

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN (vervolg)

pH	: Geen gegevens beschikbaar
Kookpunt/traject	: Geen gegevens beschikbaar
Smeltpunt/traject	: Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt	: 282°C
Verdampingssnelheid	: Geen gegevens beschikbaar
Dampdichtheid	: Geen gegevens beschikbaar
Zelfontvlambaarheid	: 443°C
Ontploffingseigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar
Oxidatie-eigenschappen	: Geen gegevens beschikbaar
Dampspanning	: Geen gegevens beschikbaar
Wateroplosbaarheid	: Onoplosbaar
Viscositeit	: Geen gegevens beschikbaar
Verdelingscoëfficiënt (n-octanol/water)	: Geen gegevens beschikbaar
Dichtheid	: 0,92

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit	: Stabiel onder normale omstandigheden
Gevaarlijke ontledingsproducten	: Geen
Te vermijden substanties	: Geen
Te vermijden omstandigheden	: Geen

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute giftigheid	: • Soja olie : LD50/oraal/muis : > 2000 mg/kg • Soja olie : LD50/dermaal/rat : > 4000 mg/kg
Inademing	: Er worden geen schadelijke gevolgen verwacht.
Contact met de huid	: Er worden geen schadelijke gevolgen verwacht.
Contact met de ogen	: Er worden geen schadelijke gevolgen verwacht.
Inslikken	: Er worden geen schadelijke gevolgen verwacht.
Chronische giftigheid	: Geen gegevens beschikbaar.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Bioaccumulatie	: Van het product zelf zijn geen gegevens beschikbaar.
Ecotoxiciteitseffecten	: Niet gevaarlijk
Mobiliteit	: Onoplosbaar
Persistentie en afbreekbaarheid	: Intrinsiek biologisch afbreekbaar.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Afval van residuen	: Verwijderen met inachtneming van de plaatselijke bepalingen van overheidswege.
Afvalcodes (2001/573/EC, 75/442/EEC, 91/689/EEC)	: De navolgende afvalstofnummers zijn slechts bedoeld ter overweging. 13 02 07 - biologisch gemakkelijk afbreekbare motor-, transmissie- en smeerolie Het afvalstofnummer moet worden toegekend door de gebruiker, bij voorkeur in overleg met de betrokken (milieu) autoriteiten.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

bladzijde : 4

Revisie nr : 1

Datum : 22/4/2008

Vervangt : 0/0/0

SUPER SLICK'EM

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

ADR/RID	: De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.
IMDG	: De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.
ICAO/IATA	: De stof is geclassificeerd als ongevaarlijk goed overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering	: Het product is geclassificeerd als niet-gevaarlijk overeenkomstig EU-Richtlijn 1999/45/EC
Symbo(o)(en):	: -
R-zin(nen)	: -
S-zin(nen)	: -
WGK	: 1

16. OVERIGE INFORMATIE

Bronnen van de kerngegevens die zijn gebruikt	: European Chemicals Bureau MSDS Gaither Europe BV - SUPER SLICK'EM (Form OSHA-20)
---	---

De inhoud en het formaat van dit veiligheidsinformatieblad (VIB) zijn in overeenstemming met Directief 1999/45/EG en 67/548/EG en Verordening 1907/2006/EG (REACH) Annex II van de EEG Commissie.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in dit veiligheidsinformatieblad werd verkregen van bronnen die, naar beste weten, betrouwbaar zijn. De informatie werd echter ter beschikking gesteld zonder enige garantie - direct geïmpliceerd - betreffende de correctheid. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het afwerken van het product, liggen buiten onze controle en beheersing en kunnen eventueel ook buiten onze kennis liggen. Om deze en ook om andere redenen, accepteren wij geen enkele aansprakelijkheid terwijl aansprakelijkheid voor verliezen, beschadiging of onkosten uitdrukkelijk worden afgewezen die op welke wijze dan ook, kunnen voortvloeien uit de hantering, de opslag, het gebruik of het afwerken en afdanken van het product. Dit veiligheidsinformatieblad werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit product. Als het product wordt gebruikt als een component in een ander product, is het mogelijk dat de VIB informatie niet van toepassing is.

Einde van document