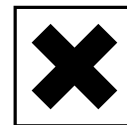


VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD	bladzijde : 1
	Revisie nr : 1
Super Cleaning Gel	Datum : 1/7/2004
	Vervangt : 0/0/0
	PLI03 www.lisam.com



Irriterend

Producent

VOSSEN LABORATORIES INT. B.V.
Graafschap Hornelaan 182
6004HT Weert Nederland
Tel. ++31 (0)495 583400
Fax. ++31 (0)495 583481
Bij noodgevallen tel. NVIC ++31 (0)30 2748888
Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele
vergiftigingen

Verantwoordelijke verdeler

zie hoofdstuk 1

1. Identificatie van het product en van de maatschappij

Identificatie van het product : Viskeuze vloeistof.
Handelsnaam : Super Cleaning Gel.
Verdeler : Gelecon B.V.
Ridder Snouckaertlaan 15
Bedrijvenpark Prinses Irene
2273 HZ Voorburg Nederland
Tel ++31 (0)70 3350350
Fax ++31 (0)70 3859777

Gelecon Hardinxveld B.V.
Neerpolderseweg 25a
3381 JP Giessenburg Nederland
Tel ++31 (0)184 651033
Fax ++31 (0)184 659022

Bij noodgevallen tel. NVIC ++31 (0)30 2748888
Uitsluitend bestemd om artsen te informeren bij accidentele
vergiftigingen

2. Informatie over ingrediënten

Naam Component	Waarde(n)	CAS nr / EINECS nr / EG index	Symbo(o)l(en)	R-Zinnen
Fatty alcohol polyglycol ether	: 1 tot 15 %	----- / ----- / -----	Xn	22,41

3. Risico-identificatie

Risicozinnen : Irriterend voor de ogen.
Primaire bron van blootstelling : Aanraking met de ogen.
Symptomen bij gebruik
- Inademing : Hoest.
- Contact met de huid : Herhaald of langdurig huidcontact kan irritatie veroorzaken.
- Contact met de ogen : Roodheid, pijn. Een waas voor de ogen hebben.
- Inname : Buikpijn, misselijkheid.

4. Eerstehulpmaatregelen

Eerste hulp
- Inademing : In frisse lucht laten ademen.
- Kontakt met de huid : Huid grondig wassen met zachte zeep en water.
- Kontakt met de ogen : Onmiddellijk spoelen met veel water. Medische hulp inroepen indien pijn, knippen, tranen of roodheid aanhoudt.
- Inname : De mond spoelen. Spuwen.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD	bladzijde : 2
	Revisie nr : 1
Super Cleaning Gel	Datum : 1/7/2004
	Vervangt : 0/0/0
	PLI03 <small>www.lisam.com</small>

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Brandklasse	: Niet brandbaar.
Blusmiddelen	: Alle blusmiddelen kunnen worden gebruikt.
Aangrenzende branden	: Waternevel gebruiken om blootgestelde oppervlakken af te koelen.
Brand- en explosiebeveiliging	: Aangepaste veiligheidsuitrusting dragen.
Speciale voorschriften	: Wees uiterst voorzichtig wanneer een scheikundige brand bestreden wordt.

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen	: Opruimpersoneel uitrusten met aangepaste bescherming.
Milieu-voorzorgsmaatregelen	: Voorkom dat het product onverdund in het oppervlakte en/of grondwater terecht komt
Bij morsen en/of lekkage	: Gemorst produkt zo snel mogelijk opruimen d.m.v. een absorberend produkt. Afspoelen met veel water. Geschikte afvalvaten gebruiken.

7. Hantering en opslag

Algemeen	: Vermijd onnodige blootstelling.
Voorzorgen tijdens behandeling en opslag	: Een spatbril dragen wanneer oogcontact door opspatting mogelijk is.
Opslag	: Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren op een koele, goed geventileerde plaats.
Behandeling	: Produkt behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.

8. Blootstellingscontroles/persoonlijke bescherming

Persoonlijke beveiliging



- Ademhalingsbescherming	: Geen speciale ademhalingsbescherming is aanbevolen in normale gebruiksomstandigheden, voorzien van een aangepaste ventilatie.
- Handbescherming	: In geval van herhaald of langdurig contact, handschoenen dragen.
- Oogbescherming	: Chemische stofbril of veiligheidsbril.
- Inslikken	: Niet eten, drinken, of roken tijdens gebruik.
Industriële hygiëne	: Plaatselijke luchtafvoer en algemene ventilatie moeten voldoende aanwezig zijn om te beantwoorden aan de blootstellingsnormen.

9. Fysische en chemische eigenschappen

Fysische vorm	: Viskeuze vloeistof.
Kleur	: Grijs.
Geur	: Geen.
pH waarde	: 4,7 (10%)

10. Stabiliteit en reactiviteit

Gevaarlijke ontbindingsproducten	: Geen in normale omstandigheden.
Gevaarlijke reacties	: Geen in normale omstandigheden.
Gevaarlijke eigenschappen	: Geen in normale omstandigheden.
Te vermijden stoffen	: Sterke zuren. Oxydatiemiddel.
Te vermijden condities	: Warmte.

VEILIGHEIDSGEGEVENSBLAD	bladzijde : 3
	Revisie nr : 1
Super Cleaning Gel	Datum : 1/7/2004
	Vervangt : 0/0/0
	PLI03 <small>www.lisam.com</small>

11. Toxicologische gegevens

Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : Geen gegevens beschikbaar.

12. Ecologische gegevens

LC50-96 Uur - vis [mg/l] : Geen gegevens beschikbaar.

13. Instructies bij afvalverwijdering

Afvalverwijdering : Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen. Op een veilige manier opruimen in overeenstemming met lokale/nationale voorschriften.

14. Transportinformatie

Algemene informatie : Niet geclassificeerd.

15. Wettelijk verplichte informatie

Symbo(o)l(en) : Irriterend.
R-Zinnen : R36 - Irriterend voor de ogen.
S-Zinnen : S26 - Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

16. Verdere informatie

Andere gegevens : Geen.

De inhoud en het formaat van dit MSDS zijn in overeenstemming met Directief 2001/58/EG van de Europese Commissie.

AFWIJZING VAN AANSPRAKELIJKHEID De informatie in deze MSDS werd verkregen van bronnen die, naar best 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 produkt, 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 produkt. Deze MSDS werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit produkt. Als het produkt wordt gebruikt als een component in een ander produkt, is het mogelijk dat de MSDS informatie niet van toepassing is.

Einde van document