

# SAFETY DATA SHEET

:Jan 1997.

1(4)

## 1. PRODUCT EN BEDRIJFSIDENTIFICATIE

PRODUCT SIXTEN® VLEKVERWIJDERAAR  
FABRIKANT HIAB, Helsingborgs Industritekniska Svenska AB  
Postbus 22092  
S-250 23 HELSINGBORG  
ZWEDEN  
TEL. +46-42 20 15 65  
FAX +46-42 20 15 69

Leverancier Groveko Ede BV  
Postbus 155  
6710 BD EDE  
Tel: 0318-632185  
Fax: 0318-624511  
[www.groveko.nl](http://www.groveko.nl)

## 2. SAMENSTELLING/INFORMATIE BETREFFENDE INGREDIËNTEN

Mengsel van onderstaande substanties met onschadelijke toevoegingen.

	Conc.	Symbool	Classificering
Diethyleen glycol monoethylether	5-15 %	Xi	R36
Alcohol ethoxylate	0,1-1 %	Xn	R22,36/38

## 3. INFORMATIE M.B.T. DE GEVAREN

SIXTEN® is niet giftig en niet gevaarlijk.  
SIXTEN® ontvet de huid (bij herhaaldelijk en langdurig contact).

# SAFETY DATA SHEET

:Jan 1997.

:

1(4)

## 4. EERSTE HULP RICHTLIJNEN

Huidcontact	Wassen met water en zeep.
OOGCONTACT	Spoelen met water.
BIJ INSLIKKEN	Drink één of twee glazen water.

## 5. BRANDBESTRIJDINGS RICHTLIJNEN

Blussen met schuim, poeder of CO<sub>2</sub>.

## 6. MAATREGELEN VOOR HET PLOTSELING VRIJKOMEN VAN HET PRODUCT

Methoden voor OPRUIMEN	Absorbeer met absorbeermiddelen en spoel met water.
---------------------------	---

## 7. BEHANDELING EN OPSLAG

Opslag	Vorstvrij.
--------	------------

## 8. BEHEERSING BIJ BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Bij langdurig gebruik, rubber handschoenen dragen.

# SAFETY DATA SHEET

:Jan 1997.

1(4)

## 9. NATUUR- EN SCHEIKUNDIGE VERHOUDINGEN

Uiterlijk	Heldere, kleurloze vloeistof
GEUR	Bijna reukloos.
KOOKPUNT	220 ° C.
VRIESPUNT	-75 ° C.
ONTBRANDINGSPUNT	> 100 ° C.
ZELFONTBRANDINGSPUNT	> 200 ° C.
DICHTHEID	995 kg/ m <sup>3</sup> .
OPLOSBAARHEID IN WATER	100 %
pH	Ca 7,4

## 10. STABILITEIT EN REACTIES

Gevaarlijke ontleedbare stoffen	geen.
THERMISCH ONTLEEDBARE STOFFEN	geen.
STABILITEIT	stabiel.

## 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

acute orale toxiciteit:	LD 50 (rats):	> 6500 mg/kg.
ACUTE DERMAL TOXICITEIT:	LD 50 (rabbit):	> 6000 mg/kg.
ACUTE INHALATIE TOXICITEIT:	Niet toxisch.	

## 12. EKOLOGISCHE INFORMATIE

Alle ingrediënten zijn gemakkelijk biologisch afbreekbaar volgens OECD Classificaties.  
(OECD 301 A-E METHODE)

TOXICITEIT IN WATER:	LC 50 (fathead minnow)(96 hr)	> 5000 mg/kg.
	LC 50 (Daphnia)(48Hr)	> 1000 mg/kg.

# SAFETY DATA SHEET

:Jan 1997.

:

1(4)

## 13. CONSIDERATIE BIJ AFVALVERWERKING

Lege flacons of cans van dit produkt zijn geen gevaarlijk afval. Afvalverwerking van het produkt in overeenstemming met lokale voorschriften.

## 14. TRANSPORTINFORMATIE

Niet geclassificeerd als gevaarlijk bij transport.

UN No	geen
IATA/ICAO klasse	geen
IMDG klasse	geen
ADR/RID	geen

## 15. INFORMATIE BETREFFENDE REGISTRATIE

Niet geclassificeerd als gevaarlijk voor gebruikers

S-zinnen	S2 Buiten bereik van kinderen bewaren. S 24/25 Aanraking met de huid en ogen vermijden.
----------	--

## 16. ANDERE INFORMATIE

Deze gegevens worden verondersteld nauwkeurig te zijn op het moment van drukken en zijn verstrekt ter goeder trouw. Het is aan de gebruikers zich te overtuigen van de geschiktheid van dit produkt voor hun eigen toepassing.