



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 1 van 6

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 1 / 6 / 2007

Vervangt : 21 / 6 / 2006

Stickerverwijderaar

INFO

HBV CHEMIE
Postbus 93
Beugsloepweg 9
NL-3130 AB Vlaardingen Nederland
Tel. 010-4343911
Fax 010-4602436
In geval van nood : NVIC +31 (0)30 2748888 Uitsluitend bestemd om
artsen te informeren bij accidentele vergiftigingen.

1 IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN VAN DE ONDERNEMING

Format : Dit veiligheidsinformatieblad is opgesteld volgens de REACH verordening (EG) 1907/2006.

Aard van het product : Aromatisch koolwaterstof.

Opgesteld door : Department Legal Affaires
E. van Reeuwijk
administratie@hbvchemicalien.nl

Handelsnaam : Stickerverwijderaar.

Toepassing : Oplosmiddel.

Verantwoordelijk voor marktintroductie : Zie adres hierboven.

2 IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

EG etikettering



-Symbo(o)l(en) : Xn : Schadelijk. N : Milieugevaarlijk.

Ontvlambaar.

Irriterend voor de ademhalingswegen.

Vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.

Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Bevat : Solventnafta lichte aromatische (laag kookpunt)

Symptomen bij gebruik

-Inademing : Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

-Contact met de huid : Kan droge of gekloofde huid veroorzaken.

-Contact met de ogen : Oogirritatie bij rechtstreeks contact.

-Inname : Het inslikken van een kleine hoeveelheid van dit product leidt tot een gezondheidsrisico.
Kan aanleiding geven tot een opname door de longen, met een chemische longontsteking als gevolg.

Nota : De informatie in deze rubriek geldt voor het onverdunde product.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 2 van 6

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 1 / 6 / 2007

Vervangt : 21 / 6 / 2006

Stickerverwijderaar**INFO**

3 SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Stof / Preparaat : Stof.

Componenten / Onzuiverheden

Voor de gezondheid of voor het milieu gevaarlijke stoffen (Richtlijn 67/548/EEG) :

Naam Component	Waarde(n)	CAS-nr.	EG-nr.	Catalogus-nummer	Indeling
Solventnafa lichte aromatische (laag kookpunt)		64742-95-6	265-199-0	649-356-00-4	R10 Xn; R65 R66 R67 Xi; R37 N; R51-53

Ingrediënten (INCI) : Solvent naphta light aromatic (low boiling point) (Shellsol A).

4 EERSTEHULPMAATREGELEN

-Inademing : Het slachtoffer in de frisse lucht brengen.

-Contact met de huid : Onmiddellijk spoelen met veel water.



-Contact met de ogen : In geval van oogcontact, onmiddellijk spoelen met zuiver water gedurende 10-15 minuten.

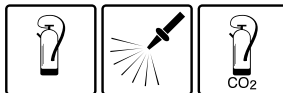
-Inslukken : Een arts raadplegen (indien mogelijk de persoon dit etiket tonen).
Bij inslikken, mond met water spoelen (alleen als de persoon bij bewustzijn is).
Bij inslikken, lauwwarm water of melk (1/2 liter) geven.

Algemene informatie : Medische hulp inroepen indien zich een ongewenste uitwerking of irritatie ontwikkelt.

5 BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Preventie : Geen open vuur. Rookverbod.

Blusmiddelen



: Koolzuur. Poeder. Waternevel. Schuim.

- Ongeschikte blusmiddelen



: Geen sterke waterstraal gebruiken.

6 MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : Niet roken. Zorg voor voldoende ventilatie.

Vorzorgsmaatregelen voor het milieu : Niet in riolering of openbare wateren laten wegstromen.

Reinigingsmethoden : Absorbeer gemorst product met anorganisch absorptiemateriaal zoals zand.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 3 van 6

Herziene uitgave nr : 1


Datum : 1 / 6 / 2007

Vervangt : 21 / 6 / 2006

Stickerverwijderaar

INFO

7 HANTERING EN OPSLAG

Algemeen	: Geen open vuur. Rookverbod.
Voorzorgen tijdens behandeling en opslag	: Product behandelen volgens de procedures betreffende een goede industriële hygiëne en veiligheid.
Persoonlijke bescherming	
	: Niet eten of drinken tijdens gebruik.
Opslag	: Een plaatselijke afvoer of algemene ventilatie van de ruimte voorzien.
Hantering	: Onmiddellijk verwijderen van de ogen, huid en kleding.

8 MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke bescherming	: Bescherm ogen, gelaat en huid tegen vloeistofspatten.
-Ademhalingsbescherming	: Geen bescherming is vereist indien men voldoende ventilatie handhaaft.
- Huidbescherming	: Indien huidcontact of verontreiniging van de kleding mogelijk is, moet men beschermende kleding dragen.
- Oogbescherming	: Oogbescherming is enkel nodig wanneer vloeistof kan opspatten of vernevelen.
Algemene hygiëne	: Vermijd contact van het onverdunde product met huid, ogen en kleding.
Arbeidshygiënische blootstellingsgrens	: http://www.dguv.de/bgia/de/gestis/limit_values/index.html

9 FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand bij 20°C	: Vloeibaar.
Kleur	: Kleurloos.
Geur	: Aromatisch.
pH-waarde	: Niet van toepassing.
Kookpunt [°C]	: 166
Eindkookpunt [°C]	: 180
Dichtheid	: 0.88
Dampspanning, 20°C	: 2 hPa
Dampspanning, 50°C	: 13 hPa
Oplosbaarheid in water	: Onoplosbaar.
Vlampunt [°C]	: 41
Zelfontbrandingstemperatuur [°C]	: >450
Explosiegrenzen - onderste [%]	: 0.8
Explosiegrenzen - bovenste [%]	: 7
Log P octanol / water bij 20°C	: 4

10 STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit en reactiviteit	: Stabiël onder normale omstandigheden.
Gevaarlijke ontbindingsproducten	: Geen in normale omstandigheden.
Te vermijden condities	: Vonken.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 4 van 6

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 1 / 6 / 2007

Vervangt : 21 / 6 / 2006

Stickerverwijderaar

INFO

11 TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Met het product als zodanig is geen toxicologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 6 van 1999/45/EG is dit product geclassificeerd zoals vermeld in rubriek 15. De toxische componenten zijn vermeld in rubriek 3.

Betreffende de ingrediënten : Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.
Oraal (rat) LD50 [mg/kg] : > 3000
Dermaal (Konijn) LD50 [mg/kg] : > 3000
Inademing (rat) LC50 [mg/l/4u] : > 6.2

12 ECOLOGISCHE INFORMATIE


Met het product als zodanig is geen ecologisch onderzoek uitgevoerd. Volgens de criteria zoals vermeld in artikel 7 van 1999/45/EG is dit product voor het milieu ingedeeld zoals vermeld in rubriek 15. Eventueel milieu belastende componenten zijn vermeld in rubriek 3.

LC50-96 Uur - vis [mg/l] : 18
48 Uur-EC50 - Daphnia magna [mg/l] : 21.3
Over de ingrediënten : Zie Rubriek 2: Informatie over ingrediënten.
Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

13 INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen : Plaatselijke voorschriften i.v.m. verwerking respecteren.
Verwijderingsmethode : Opgelet : plaatselijke en/of nationale wetgevingen en reglementeringen, kunnen het gebruik van deze methode verbieden. Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

Algemene informatie : ADR 2009
Noodmaatregelen bij ongeval : Geen open vuur. Rookverbod.
Omstaanders uit de gevarezone houden.
ONMIDDELIJK POLITIE EN BRANDWEER WAARSCHUWEN.
UN Nr : 3295
G.I. nr : 30
Vervoer over land
-Juiste vervoersnaam : UN3295 KOOLWATERSTOFFEN, VLOEIBAAR, N.E.G. (Solventnafta lichte aromatische (laag kookpunt)), 3, III
- ADR Klasse : 3
-ADR Verpakkingsgroep : III
- Etikettering ADR

: 3
-Beperkte Hoeveelheid : LQ 7
Samengestelde verpakkingen-Binnenverpakking: Maximale inhoud : 5 l
Samengestelde verpakkingen-Collo: Maximale bruto massa (kg)/ inhoud (l) : 30 kg
Binnenverpakkingen geplaatst in met krimp- of rekfolie omwikkelde trays-
Binnenverpakking: Maximale inhoud : 5 l
Binnenverpakkingen geplaatst in met krimp- of rekfolie omwikkelde trays-Collo:
Maximale bruto massa (kg)/ inhoud (l) : 20 kg



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 5 van 6

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 1 / 6 / 2007

Vervangt : 21 / 6 / 2006

Stickerverwijderaar

INFO

14 INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER (vervolg)

Tunnel beperking code : E : Doorgang verboden door tunnels Cat.E (alle vervoer).
Zeevervoer
- IMO-IMDG code : Klasse 3
IMO Verpakkingsgroep : III
- EMS-Nr : F-E S-D
- IMDG-Zeevervuiling : YES
Luchtvervoer
- ICAO/IATA : Packaging instructions cargo : 310
Packaging instructions passenger: 309
- IATA - Klasse of divisie : 3
IATA Verpakkingsgroep : III

15 WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

EG etikettering



-Symbo(o)l(en) : Xn : Schadelijk.



EG Indeling : R10
Xn; R65
R66
R67
Xi; R37
N; R51-53

Bevat : Solventnafta lichte aromatische (laag kookpunt)

R Zinnen : R10 - Ontvlambaar.
R37 - Irriterend voor de ademhalingswegen.
R51/53 - Vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R65 - Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.
R66 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
R67 - Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

S Zinnen : S2 - Buiten bereik van kinderen bewaren.
S23 - Dampen niet inademen.
S24 - Aanraking met de huid vermijden.
S46 - In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.
S60 - Deze stof en de verpakking als gevaarlijk afval afvoeren.
S62 - Bij inslikken niet het braken opwekken ; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.



VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD REACH

bladzijde : 6 van 6

Herziene uitgave nr : 1

Datum : 1 / 6 / 2007

Vervangt : 21 / 6 / 2006

Stickerverwijderaar

INFO

16 OVERIGE INFORMATIE

Aanbevolen toepassingen & beperkingen : Huishoudelijk.

Lijst van relevante R-zinnen (rubr. 3) : R10 - Ontvlambaar.
R37 - Irriterend voor de ademhalingswegen.
R51/53 - Vergiftig voor in het water levende organismen ; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R65 - Schadelijk : kan longschade veroorzaken na verslikken.
R66 - Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.
R67 - Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.

De informatie, gegeven in dit informatieblad, heeft betrekking op het in rubriek 1 genoemde product en wordt verstrekt vanuit de veronderstelling, dat het product zal worden gebruikt op de wijze en voor de doeleinden die de fabrikant aangeeft. De vermeldingen zijn gebaseerd op de meest recente, ons bekende informatie en worden zonedig regelmatig door ons herzien. Het is de eigen verantwoordelijkheid van de gebruiker om de vermelde voorzorgsmaatregelen te treffen, alsmede er zorg voor te dragen dat deze informatie compleet en toereikend is voor het gebruik van dit product. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zonedig in aangepaste vorm, door te geven aan belanghebbenden.

Herziening : Wijzigingen t.o.v. de vorige versie zijn in de tekst aangegeven met *.

Bijlagen

Identificatie van het product : Stickerverwijderaar.

REACH informatie

Chemische veiligheidsbeoordeling : Voor het gebruik van deze stof in een nieuw proces of experiment dient een zorgvuldige materiaal geschiktheid en veiligheidsstudie uitgevoerd te worden.
Zie <http://ecb.jrc.it/iuclid/> voor gedetailleerde inlichtingen.

Gevaarlijke stoffen : Solventnafta lichte aromatische (laag kookpunt)

Primaire bron van blootstelling : Inslikken.

Aard van het gevaar : Zie Rubriek 2.

Contact met de huid : Zie Rubriek 2.

Contact met de ogen : Zie Rubriek 2.

Inname : Zie Rubriek 2.

Inademing : Zie Rubriek 2.

Milieugevaar : Zie Rubriek 12.

Einde van document