

Hilco Chemie B.V.
 Industrierweg 7
 6673 DE Andelst
 Nederland
 Tel 0488-473333
 Fax 0488-473334

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

01. Productcode en naam

00364 RV Shine

02. Leverancier

SPECTRO b.v.

Bedrijfsnaam	Spectro b.v.
Adres	Grevelingenmeer 2
Plaats	5347 JP Oss
Postadres	Postbus 699 5340 AR Oss
Telefoonnummer	0412-631956
Telefoonnummer (noodgevallen)	0412-455051/06-53337280
Faxnummer	0412-645487
Emailadres	msds@spectro.nl
Website	www.spectro.nl

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

01. Meest belangrijke gevaar

Gevaarsomschrijving

R65 Schadelijk kan long beschadiging veroorzaken bij inslikken.
 R66 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken

02. Bijzondere gevaren

- Geen bijzondere gevaren bekend.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

01. Ingrediënten declaratie.

In overeenstemming met de EEG-richtlijn dient dit product beschouwd te worden als een preparaat.

Ingrediëntendeclaratie volgens EEG-aanbeveling (89/542/EEG) :

Samenstelling	Percentage
Alifatische koolwaterstoffen	>= 30%
Niet ionogene oppervlakte actieve stoffen	< 5%

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN Vervolg

02. Samenstelling

Gevaarlijke bestanddeel	Concentratie	Cas-nummer.	EEG-nummer.
Alcohol(C13)EO(>10-20) Etiket Symbool Xn	1,0 - 5,0% R-zinnen R22,R41	69011-36-5C	POLYMEER
Alkanen, C9-C12-ISO Etiket Symbool Xn	10,0 - 15,0% R-zinnen R65,R66	90622-57-4	292-459-0
Alkanen C11-C15-iso Etiket Symbool Xn	10,0 - 15,0% R-zinnen R65,R66	90622-58-5	292-460-6

03. Bijzondere bestandsdelen (sensibiliserende stoffen of conserveermiddelen)

4. EERSTE HULPMAATREGELEN

Inademing.

- Bij prikkeling van de luchtwegen, breng het slachtoffer in de frisse lucht.

Huidcontact.

- Bij eventuele irritatie van de huid spoelen met water.

Oogcontact.

- Product is irriterend voor de ogen. Spoelen met lauw water. De oogleden moeten van de oogbol verwijderd blijven voor een goede doorspoeling.

Indigestie.

- Mond laten spoelen met water. Veel water laten drinken, geen braken opwekken.

Arts raadplegen.

- Indien de irritatie aanhoudt of men zich onwel voelt een arts raadplegen. En indien mogelijk hem het etiket tonen.

Advies voor arts.

- Geen bijzonderheden.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN.

Brandbaarheid van het product.

- Product is niet brandbaar.

Toegestane blusmethode en blusmiddelen.

- Watersproeistraal.
- Waterstraal
- Poeder.
- Schuim.
- A.F.F.F
- Kooldioxide (koolzuur).

Bijzondere gevaren bij brand.

- Geen

6. MAATREGELEN BIJ HET PER ONGELUK VRIJKOMEN VAN HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen.

- Gevaar voor slippen. Gemorst product onmiddellijk opruimen.
Voor persoonlijke bescherming zie Rubriek 8.

Milieuvoorzorgsmaatregelen.

- Vermijd dat het product in het oppervlakte- en of grondwater terecht komt.

Manieren van opruimen.

- Spoel gemorst product weg met veel water in het riool.

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering.

- Aanraking met de huid en kleding vermijden.
- Er zijn voor dit product geen bijzondere maatregelen vereist.

Opslag.

- Producten in goed gesloten verpakking bewaren.

Bijzondere eisen.

- geen

Overige informatie.

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING

Algemene maatregelen.

- Neem voor het doseren en hanteren van dit product de gebruiksaanwijzingen in acht.

Huid- en lichaamsbescherming.

- De normale voorzorgsmaatregelen bij het gebruik van reinigingsmiddelen dienen in acht genomen te worden.

Beschermingsmiddelen.

- Draag chemicaliën beschermende kleding.

Adembescherming.

- Onder normale omstandigheden is adembescherming niet noodzakelijk.

Handbescherming.

- Het dragen van handschoenen is noodzakelijk als men overgevoelig is voor reinigingsmiddelen.

Oogbescherming.

- Dragen van een bril wordt geadviseerd.

Voorkoming van inslikken.

- Niet eten of roken tijdens het werken met het product.

Blootstellingsgrenswaarde

- Er zijn voor dit product geen blootstellingsgrenswaarden vastgesteld.

Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de werkruimte in acht genomen moeten worden.

(*) Product wordt gemakkelijk door de huid opgenomen.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE CONSTATE

01. Fysische en chemische constante

Aggregatie	: Vloeibaar.
Kleur	: Karakteristieke grondstof kleur.
Geur	: Ongeparfumeerd. Karakteristieke geur
Oplosbaarheid in water	: Goed oplosbaar.
Soortelijke massa(kg/l)Ca.	: 0,84
Kookpunt / Kooktraject	: > 100°C
Smeltpunt / Smelttraject	: < 0°C

02. Bijzondere eigenschappen

pH-waarde	: N.v.t.
Vlampunt	: N.v.t.
Ontledingstemperatuur	: N.v.t.
Explosief.	: N.v.t.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit.

- Het product is onder normale omstandigheden stabiel.

Te vermijden omstandigheden.

- Zie rubriek 7.

Te vermijden Stoffen.

- Het product niet mengen met andere reinigingsmiddelen.

Gevaarlijke ontledingsproducten.

- Geen informatie bekend.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

Overige toxicologische informatie.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

Overige informatie.

- Toxicologische gegevens niet beschikbaar.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

De biologische afbreekbaarheid van de gebruikte oppervlakteactieve stoffen in dit product voldoen aan de detergentenverordening (EG 648/2004).

01. Wassergefährungsklasse (WGK) alleen Duitsland

: Niet geklassificeerd

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE Vervolg

02. Waterbezwaarlijkheid (ABM)

Classificering en inspanningsverplichting Wet verontreiniging oppervlaktewateren

- {11} Weinig schadelijk voor in water levende organismen.
- Saneringsinspanning B.

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Algemeen.

- Zie rubriek 6.
- Er bestaat geen uniforme EG regeling voor de verwijdering van chemicaliën of afvalstoffen en de verpakking hiervan. Chemisch afval is doorgaans speciaal afval. De verwijdering hiervan dient in overeenstemming te zijn met de plaatselijke en landelijke overheidsvoorschriften. Wij adviseren u in voorkomende gevallen contact op te nemen met de desbetreffende bevoegde instantie in uw regio.

Product.

- Geringe restanten met veel water wegspoelen.

Verpakking.

- Gespoelde verpakking kan worden behandeld als normaal afval.

Nationale en/of Europese wetgeving

- Restanten van dit product en ongespoelde verpakking zijn chemisch afval Conform de besluiten 2001/118/EG, 2001/119/EG en 2001/573/EG

Afval code.

- 06 01 99 of 06 02 99: Niet elders genoemd afval, afhankelijk van pH.

14. TRANSPORTGEGEVENS

01. Vervoer over land

ADR-klasse :

Verpakkingsgroep :

- Geen gevaarlijke stof tijdens vervoer over land.

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

01. Etiket Symbool

Xn

02. Waarschuwingzinnen (R-zinnen)

- R65 Schadelijk kan long beschadiging veroorzaken bij inslikken.
R66 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE Vervolg

03. Veiligheidsaanbevelingen (S-zinnen)

S23	Gas/rook/damp/spuitnevel niet inademen.
S24	Aanraking met de huid vermijden.
S46	In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Bevat : Alkanen, C9-C12-ISO
Alkanen C11-C15-iso

16. OVERIGE INFORMATIE

R-zinnen omschrijving 100%.

R22	Schadelijk bij opname door de mond.
R41	Gevaar voor ernstig oogletsel.
R65	Schadelijk kan long beschadiging veroorzaken bij inslikken.
R66	Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken

De informatie, gegeven in dit veiligheidsinformatieblad, 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, zo nodig, 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, zo nodig in aangepaste vorm, door te geven aan personeel/belanghebbenden.

Opgesteld door: Dhr. P. Sol
Conform REACH verordening EG 1907/2006

Datum revisie 24-02-2010
Referentie 015862