



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 1 van 8

### RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming

#### 1.1 Productidentificatie

Productnaam: SEAL YOUR TIRE

#### 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Algemeen gebruik: Afdichtingsmiddel

#### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Firmabenoaming: SKS metaplast Scheffer-Klute GmbH

Straat/Postbus: Zur Hubertushalle 4

Postcode, plaats: 59846 Sundern

WWW: [www.sks-germany.com](http://www.sks-germany.com)

E-mail: [sales@sks-germany.com](mailto:sales@sks-germany.com)

Telefoon: +49 (0)2933 831-107

Telefax: +49 (0)2933 831-210

Informatie: e-mail: [sales@sks-germany.com](mailto:sales@sks-germany.com), Telefoon: +49 (0) 2933 / 831-0

#### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

**National Poisons Information Centre (NVIC)**

**Telefoon: +31 30 274 88 88**

### RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren

#### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

##### Classificering conform EG-verordening 1272/2008 (CLP)

Dit mengsel is geclassificeerd als ongevaarlijk.

#### 2.2 Etiketteringselementen

##### Etikettering (CLP)

Gevarenaanduidingen: niet van toepassing

Veiligheidsaanbevelingen:  
niet van toepassing

#### 2.3 Andere gevaren

Geen bijzondere noembare gevaren.

Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling:

Geen gegevens beschikbaar

### RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen

3.1 Stoffen: niet van toepassing

#### 3.2 Mengsels

Aanvullende informatie: Bevat 1,2-Propaandiol

De maximale werkplaatsgrenswaarden zijn, indien vereist, in hoofdstuk 8 weergegeven.



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 2 van 8

### RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen

#### 4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen

- Na inhalatie: Bij ademhalingsmoeilijkheden het slachtoffer in de frisse lucht brengen en laten rusten in een houding die het ademen vergemakkelijkt. Bij aanhoudende klachten arts raadplegen.
- Na huidcontact: Onmiddellijk met water en zeep afwassen en goed spoelen. In geval van huidreacties arts consulteren.
- Oogcontact: Onmiddellijk ogen met geopend ooglid 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen. Contactlenzen verwijderen, indien mogelijk. Blijven spoelen. Bij optredende of langdurige klachten oogarts consulteren.
- Ingestie: Onmiddellijk mond spoelen en veel water drinken. Dien nooit iets via de mond toe aan bewusteloze personen. Laat slachtoffer niet braken. Arts raadplegen.

#### 4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten

- Bij contact met de huid:  
Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen.  
Bij oogcontact: Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen.

#### 4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling

Symptomatische behandeling.

### RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen

#### 5.1 Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen: Alcoholbestendig schuim, watersproeistraal, bluspoeder, kooldioxide.

Ongeschikte blusmiddelen:

Sterke waterstraal

#### 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

In geval van brand kunnen gevaarlijke brandgassen en dampen ontstaan.  
Verder kunnen ontstaan: stikstofdioxide (NO<sub>x</sub>), Koolmonoxide, kooldioxide

#### 5.3 Advies voor brandweerlieden

Speciale bescherming bij de brandbestrijding:

Ademhalingsapparatuur met perslucht en beschermingskleding dragen.

Aanvullende informatie:

Bluswater niet in de riolering of oppervlaktewater laten lopen.  
Verbrandingsresten en verontreinigd bluswater moeten overeenkomstig de plaatselijke voorschriften van de autoriteiten verwijderd worden.

### RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel

#### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

Inademing van nevel/damp/spuitnevel vermijden.  
Indien mogelijk ondichtheid repareren. Voor voldoende ventilatie zorgen.  
Geschikte beschermingsmiddelen gebruiken.

#### 6.2 Milieuvoorzorgsmaatregelen

Niet in riolering en/of grond water en/of open water lozen.  
Indien nodig bevoegde instanties informeren.



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 3 van 8

### 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

Uitgelopen materiaal met onbrandbaar absorptiemiddel (bijv. zand, aarde, vermiculite, kiezelgoer) omgrenzen en voor de verwijdering conform de lokale bepalingen in de hiertoe bestemde containers deponeren (zie hoofdstuk 13). Nareinigen.  
Gemorst product niet opnieuw in de verpakking doen en niet hergebruiken

### 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

Zie ook rubriek 8 en 13.

## RUBRIEK 7: Hantering en opslag

### 7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

Maatregelen in verband met veilig hanteren:

Voor goede ventilatie van magazijn en werkplaats zorgen. Inademing van nevel/damp/spuitnevel vermijden. Geschikte beschermingsmiddelen gebruiken. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden.  
Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Na het werken met dit product handen grondig wassen. Oogspoelfles of oogdouche in de werkruimte gereed houden.

### 7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

Eisen aan opslagruimte en verpakking:

In gesloten verpakking op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.  
Tegen hitte en zonlicht beschermen.

Informatie betreft het opslaan met andere stoffen of preparaten:

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.  
Niet samen opslaan met: oxidatiemiddelen, zuuranhydride, zuurchloriden, reductiemiddel

### 7.3 Specifiek eindgebruik

Er is geen informatie beschikbaar.

## RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

### 8.1 Controleparameters

Aanvullende informatie: Bevat geen stoffen met werkplekgrenswaarden.

### 8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

Voor goede ventilatie zorgen of met volledig gesloten apparatuur werken.

### Persoonlijke bescherming

#### Beheersing van beroepsmatige blootstelling

Bescherming van de ademhaling:

Bij ontoereikende ventilatie een geschikte adembescherming dragen.  
Aanbeveling: combinatiefilter ABEK conform EN 14387 gebruiken.

Handbescherming:

Beschermingshand-schoenen volgens EN 374.  
De precieze penetratietijd kunt u te weten komen bij de handschoenenfabricant, houd er rekening mee.

Oogbescherming:

Sluitende veiligheidsbril volgens EN 166.

Lichaamsbescherming:

Draag geschikte beschermende kleding.



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 4 van 8

Beschermende en hygiënische maatregelen:

Inademing van nevel/damp/spuitnevel vermijden. Contact met de ogen, de huid of de kleding vermijden.

Niet eten, drinken of roken tijdens het gebruik van dit product. Na het werken met dit product handen grondig wassen.

Oogspoelfles of oogdouche in de werkruimte gereed houden.

### Beheersing van milieublootstelling

Niet in riolering en/of grond water en/of open water lozen.

## RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Uiterlijk:	Aggregatietoestand bij 20 °C en 101,3 kPa: vloeibaar Kleur: wit
Geur:	naar amine/ammoniak (mild)
Geurdrempelwaarde:	Geen gegevens beschikbaar
pH-waarde:	10 - 11
Smelt-/vriespunt:	Geen gegevens beschikbaar
Beginkookpunt en kooktraject:	Geen gegevens beschikbaar
Vlampunt:	Geen gegevens beschikbaar
Verdampingssnelheid:	1 (water)
Ontvlambaarheid:	Geen gegevens beschikbaar
Explosie grenzen:	Geen gegevens beschikbaar
Dampdruk:	Geen gegevens beschikbaar
Dampdichtheid:	Geen gegevens beschikbaar
Dichtheid:	0,99 - 1,00 g/mL
Oplosbaarheid:	Geen gegevens beschikbaar
Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:	Geen gegevens beschikbaar
Zelfontbrandingstemperatuur:	Geen gegevens beschikbaar
Ontledingstemperatuur:	Geen gegevens beschikbaar
Viscositeit, dynamisch:	7 - 10 mPa*s
Ontploffingseigenschappen:	Geen gegevens beschikbaar
Brandbevorderende eigenschappen:	Geen gegevens beschikbaar

### 9.2 Overige informatie

Verdere informatie: Geen gegevens beschikbaar

## RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit

### 10.1 Reactiviteit

Zie subrubriek "Mogelijke gevaarlijke reacties".

### 10.2 Chemische stabiliteit

Stabiël onder de aanbevolen opslagomstandigheden.

### 10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties

Bij handhaving en opslag conform de voorschriften treden geen gevaarlijke reacties op.



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 5 van 8

### 10.4 Te vermijden omstandigheden

In gesloten verpakking op een koele en goed geventileerde plaats bewaren.  
Tegen hitte en zonlicht beschermen.

### 10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen

Oxidatiemiddelen, zuuranhydride, zuurchloriden, reductiemiddelen, chloorformiaten.

### 10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten

Thermische ontleding: Geen gegevens beschikbaar

## RUBRIEK 11: Toxicologische informatie

### 11.1 Informatie over toxicologische effecten

Toxicologische werkingen:

De verklaringen zijn van de eigenschappen van de afzonderlijke componenten afgeleid.  
Voor het product zijn geen toxische gegevens beschikbaar.

Acute toxiciteit (oraal): Gebrek aan gegevens.

Acute toxiciteit (dermaal): Gebrek aan gegevens.

Acute toxiciteit (inhalatief): Gebrek aan gegevens.

Huidcorrosie/-irritatie: Gebrek aan gegevens.

Ernstig oogletsel/oogirritatie: Gebrek aan gegevens.

Overgevoeligheid van de luchtwegen: Gebrek aan gegevens.

Sensibilisering van de huid: Gebrek aan gegevens.

Mutageniteit in geslachtscellen/Genotoxiciteit: Gebrek aan gegevens.

Kankerverwekkendheid: Gebrek aan gegevens.

Giftigheid voor de voortplanting: Gebrek aan gegevens.

Effecten op en over de lactatie: Gebrek aan gegevens.

Specifieke doelorgaantoxiciteit (eenmalige blootstelling): Gebrek aan gegevens.

Specifieke doelorgaantoxiciteit (herhaalde blootstelling): Gebrek aan gegevens.

Gevaar bij inademing: Gebrek aan gegevens.

Overige informatie: Gegevens over 1,2-Propaandiol  
LD50 Rat, oraal: 22000 mg/kg  
LD50, Konijn, dermaal: > 2000 mg/kg  
LC50, Rat, inhalatief: >317042 g/L/2h (Aerosol)

### Symptomen

Bij contact met de huid:

Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen.

Bij oogcontact: Geringe irriterende werking - niet aan de etikettering onderworpen.



## VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 6 van 8

### RUBRIEK 12: Ecologische informatie

#### 12.1 Toxiciteit

Aquatoxiciteit: Gegevens over 1,2-Propaandiol  
Daphnientoxiciteit:  
EC50 daphnia magna (grote watervlo): >10000 mg/L/48h  
NOEC daphnia magna (grote watervlo): 13020 mg/L/48h  
Vistoxiciteit:  
NOEC dikkopelrits: 52930 mg/L/96h

#### 12.2 Persistentie en afbreekbaarheid

Overige informatie: Geen gegevens beschikbaar

#### 12.3 Mogelijke bioaccumulatie

Verdelingscoëfficiënt n-octanol/water:  
Geen gegevens beschikbaar

#### 12.4 Mobiliteit in de bodem

Geen gegevens beschikbaar

#### 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

Geen gegevens beschikbaar

#### 12.6 Andere schadelijke effecten

Algemene informatie: Niet in riolering en/of grond water en/of open water lozen.

### RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering

#### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

##### Product

Afvalcode: 07 01 99 = Afval van bereiding, formulering, levering en gebruik (BFLG) van organische basischemicaliën: Niet elders genoemd afval  
BFLG = bereiding, formulering, levering en gebruik

Aanbeveling: Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.

##### Verpakking

Aanbeveling: Afvalverwerking volgens nationale of regionale wetgeving.  
Vervuilde verpakkingen moeten zoals de oorspronkelijke inhoud behandeld worden.

### RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer

#### 14.1 VN-nummer

ADR/RID, ADN, IMDG, IATA-DGR:  
niet van toepassing

#### 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

ADR/RID, ADN, IMDG, IATA-DGR:  
Niet beperkt



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 7 van 8

### 14.3 Transportgevaarklasse(n)

ADR/RID, ADN, IMDG, IATA-DGR:

niet van toepassing

### 14.4 Verpakkingsgroep

ADR/RID, ADN, IMDG, IATA-DGR:

niet van toepassing

### 14.5 Milieugevaren

Mariene verontreiniger - IMDG:

nee

### 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Niet geclassificeerd als gevaarlijk volgens de transportwetgeving.

### 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij Marpol en de IBC-code

Geen gegevens beschikbaar

## RUBRIEK 15: Regelgeving

### 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

#### Nationale voorschriften - Nederland

Geen gegevens beschikbaar

#### Nationale voorschriften - EG-lidstaten

Gehalte aan vluchtige organische verbindingen (VOS):

max. 25 gew.% = 250 g/L

#### Nationale voorschriften - Duitsland

Opslagklasse: 10 = Brandbare vloeistoffen, voor zover niet klasse LGK 3

Water risico klasse: 1 = zwak waterbedreigend

Storingsverordening: Is niet onderworpen aan de bepalingen van de StörfallVO.

Overige voorschriften en beperkingen:

TRGS 510: opslag van gevaarlijke stoffen in transportabele containers: van toepassing  
Besluit omtrent oplosmiddelen (31ste BImSchV): van toepassing

### 15.2 Chemischeveiligheidsbeoordeling

Voor dit mengsel is geen chemische veiligheidsbeoordeling noodzakelijk.



# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

volgens Verordening (EG) nr. 1907/2006 (REACH) en Verordening (EU) Nr. 2015/830

Herziening: 9-10-2018

Versie: 1

Taal: nl-NL

Afdrukdatum: 10-6-2020

## SEAL YOUR TIRE

Materiaalnummer 11490

Pagina: 8 van 8

### RUBRIEK 16: Overige informatie

#### Verdere informatie

Afkortingen en acroniemen:

ADN: Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van gevaarlijke goederen over de binnenwateren  
ADR: Europese Overeenkomst betreffende het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen over de weg  
AS/NZS: Australische/Nieuw-Zeelandse norm  
CAS: Chemische abstracte service  
CFR: Wetboek van federale regels  
CLP: Indeling, etikettering en verpakking  
DMEL: Afgeleide dosis met minimaal effect  
DNEL: Afgeleide dosis zonder effect  
EC50: Effectieve concentratie 50%  
EG: Europese Gemeenschap  
EN: Europese Norm  
EU: Europese Unie  
BFLG: Bereiding, formulering, levering en gebruik  
IATA: Internationaal verbond van luchtvervoerders  
IBC Code: Internationale Code voor de bouw en uitrusting van schepen die gevaarlijke chemicaliën in bulk vervoeren  
IMDG-code: Internationale Code voor het vervoer van gevaarlijke stoffen over zee  
LC50: Mediane dodelijke concentratie  
LD50: Letale dosis 50%  
MARPOL: Internationaal verdrag ter voorkoming van verontreiniging door schepen  
NOEC: Concentratie zonder waargenomen effecten  
OSHA: Administratie van de Arbeidshygiëne en Arbeidsgeneeskunde  
PBT: Persistent, bioaccumulerend en toxisch  
PNEC: Voorspelde concentratie zonder effect  
REACH: Registratie en beoordeling van, en autorisatie en beperkingen ten aanzien van chemische stoffen  
RID: Reglement betreffende het internationale spoorwegvervoer van gevaarlijke goederen  
TRGS: Technische regels voor gevaarlijke stoffen  
zPzB: Zeer persistente en zeer bioaccumulerende

Datum eerste uitgifte: 9-10-2018

#### Opgesteld door

Contactpersoon: Qualisys GmbH, Bahnhofstrasse 40, D-40764 Langenfeld  
Telefoon: +49 (0)2173 - 39916-0, Telefax: +49 (0)2173-39916-16  
<http://www.qualisys.eu>, Email [info@qualisys.eu](mailto:info@qualisys.eu)

De bovenstaande gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en betekenen geen garantie van de eigenschappen. Bestaande wetten en bepalingen moeten door de ontvanger van ons product op eigen verantwoordelijkheid worden nagekomen.