

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Primer SBS - Zelfklevende Dakrol

Versie:5

Datum van herziening: 28/08/09

R:1907/2006/EG - ISO 11014-1

## 1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF OF HET PREPARAAT EN DE VENNOOTSCHAP/ONDERNEMING

Identificatie van de stof of het preparaat	Primer SBS - Zelfklevende Dakrol
Gebruik van de stof of het preparaat	Sneldrogende bitumineuse impregneerlaag op basis van SBS-rubbers.
Identificatie van de vennootschap / onderneming	Atab nv d' Herbouvillekaai 80 B-2020 Antwerpen Belgium Tel: +32 (0)3 248 30 00 Fax: +32 (0)3 248 37 77 E-mail: patrick.hartmann@atab.be
Telefoonnummer voor noodgevallen (voor een behandelend arts bereikbaar):	NL - Nationaal Vergiftigingen Info. Centrum : (0302) 74.88.88 B - Antigif Centrum Tél: 070/245.245

## 2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Belangrijkste risico's:	Kan overgevoeligheid veroorzaken bij inademing of contact met de huid.
Specifieke risico's:	geen

## 3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Preparaatbeschrijving:	Mengsel van complexe aardoliederivaten en aromatische koolwaterstofverbindingen
Gevaarlijke ingrediënt(en) die tot risico's leiden:	<ul style="list-style-type: none"><li>• vetzuren Conc. (gew. %):(%) : &lt; C &lt;= 0,5 - Symbo(o)l(en): C N - R-zin(nen): 35-43-50-53</li><li>• Solventnafta 100 - CAS nr.: .64742-95-6 Conc. (gew. %):(%) : 30 &lt; C &lt;= 40 - Symbo(o)l(en): Xn N - R-zin(nen): 10-37-65-66-67-51/53</li><li>• nafta (aardolie), met waterstof behandeld licht; Gehydrogeneerde nafta met laag kookpunt - CAS nr.: .64742-49-0 Conc. (gew. %):(%) : 5 &lt; C &lt;= 10 - Symbo(o)l(en): Xn - R-zin(nen): 10-65-66-67</li></ul>

## 4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Inademing:	Breng slachtoffer in frisse lucht, in een rustige hoek, half-liggend, en indien noodzakelijk arts raadplegen.
Kontakt met de huid:	Met zeep en overvloedig water afwassen.
Kontakt met de ogen:	Contactlenzen verwijderen. Gedurende tenminste tien minuten grondig spoelen met stromend water terwijl de ogen opengehouden worden. Een arts raadplegen.
Inslikken:	Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. Patiënt laten rusten. GEEN braken opwekken.

## 5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikt(e) blusmiddel(en):	poeder, alcoholbestendig schuim, sproeistraal water, kooldioxide
Blusmiddel(en) die om veiligheidsredenen NIET gebruikt mogen worden:	Geen.
Speciale risico('s):	geen
Speciale beschermende uitrusting voor brandweerlieden:	Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak.

## 6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF HET PREPARAAT

Persoonlijke voorzorgsmaatregel(en):	Vermijd elk contact met huid, ogen en kleding. Voor voldoende ventilatie zorgen.
Milieuvoorzorgsmaatregel(en):	Voorkom dat het in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt.

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

## Primer SBS - Zelfklevende Dakrol

Versie:5

Datum van herziening: 28/08/09

R:1907/2006/EG - ISO 11014-1

Reinigingsmethode(n): Mechanisch opnemen en in een geschikte container verzamelen voor verwijdering.  
Reinig bij voorkeur met een reinigingsmiddel - Vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

### 7. HANTERING EN OPSLAG

#### Hantering

- Voorzorgsmaatregel(en): Alleen verwerken in goed geventileerde ruimtes. Vermijd contact met ogen en huid. Adem damp en spuitnevel niet in.
- Technische maatregel(en): Geen speciale technische veiligheidsmaatregelen vereist.  
Geschikte ventilatie/afzuiging te voorzien op de emissieplaats van dampen.
- Gebruiksraadgeving(en): Reeds geopende verpakkingen dienen zorgvuldig afgesloten te worden en rechtop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

#### Opslag

- Voorzorgsmaatregel(en): Buiten bereik van kinderen bewaren.
- Opslag conditie(s): In een droge, koele, en zeer goed geventileerde plaats opslaan.  
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.  
Bewaar aan temperaturen begrepen tussen 5°C en 35°C
- Materiaal van de verpakking / tank: van hetzelfde materiaal als de originele.

### 8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

#### Controle parameter(s):

- Blootstellingslimiet(en):

#### Persoonlijke bescherming:

- Bescherming ademhalingswegen: Indien personeel wordt blootgesteld aan een niveau boven het maximum, dan moeten zij gebruik maken van de juiste, goedgekeurde ademhalingsbescherming. ademhalingsapparaat met filter A2.
- Bescherming van de handen: handschoenen bestand tegen oplosmiddelen  
Een afsluitende zalf kan helpen om blootgestelde huiddelen te beschermen. Niet toe te passen indien contact al heeft plaatsgevonden.
- Huid en lichaam bescherming: Draag geschikte beschermende kleding
- Bescherming van de ogen: Een bescherming voor de ogen/voor het gezicht dragen

### 9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

#### Algemene informatie

- Voorkomen: vrij vloeïend
- Kleur: zwart
- Geur: aromatisch

Belangrijke informatie met betrekking tot de gezondheid, de veiligheid en het milieu

- PH: Niet van toepassing.
- Kookpunt / traject: Niet vastgesteld.
- Vlampunt: 41°C
- Explosiegrenzen: Geen informatie beschikbaar.
- Relatieve dichtheid (water = 1): 0.94
- Viscositeit: 0.01
- Wateroplosbaarheid: onoplosbaar
- Vetoplosbaarheid: Geen gegevens beschikbaar.
- Solventoplosbaarheid: gedeeltelijk oplosbaar

### 10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

## Primer SBS - Zelfklevende Dakrol

Versie:5

Datum van herziening: 28/08/09

R:1907/2006/EG - ISO 11014-1

Stabiliteit:	Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7 is het product stabiel.
Gevaarlijke ontledingsproducten	Bij hoge temperaturen kunnen gevaarlijke afbraakproducten vrijkomen zoals rook, koolmonoxide, kooldioxide.

### 11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit

- Inademing: Herhaalde of langdurige blootstelling kan veroorzaken: hoofdpijn, ademhalingsmoeilijkheden, allergische reacties bij gevoelige personen.
- Contact met de huid: Bij intensief huidcontact, kans op huidaandoeningen (overgevoeligheidscezem).
- Oogcontact: Spatten in de ogen kunnen irritatie geven en herstelbare schade aanrichten.
- Inslikken: Kan irritatie van het maag-darmkanaal, misselijkheid, braken en diarree veroorzaken.

### 12. MILIEU-INFORMATIE

Schadelijk voor het milieu: Geen gegevens beschikbaar. Het product mag niet in riolering of oppervlaktewater terecht komen.

Andere schadelijke effecten

### 13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- Afval / ongebruikte producten: Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
- Verontreinigde verpakking: Afval en lege verpakkingen behandelen volgens de lokale reglementeringen.
- Verdere informatie(s):

### 14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- VN-nummer: 1268
- Land (Spoor / Weg: ADR/RID)
- Juiste verzendnaam: AARDOLIEPRODUKTEN, N.E.G. (benzine, solvent naphta)
- Gevarenklasse: 3
- Verpakkingsgroep: III
- ADR/RID-Tekens: 3  
Milieugevaarlijke stof
- Code danger: 30
- Classification code: F1
- Packing instructions: P001-IBC03-LP01-R001 MP19  
LQ7-E1

Zee (IMDG)

Lucht (ICAO/IATA)

### 15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

- EG nr: Niet van toepassing.
- Symbo(ol)(len): Xi - Irriterend ; N - Milieugevaarlijk



- R-zin(nen):
  - 10 Ontvlambaar.
  - 37 Irriterend voor de ademhalingswegen.
  - 51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
  - 66 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken
  - 67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken

# VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

## Primer SBS - Zelfklevende Dakrol

Versie:5

Datum van herziening: 28/08/09

R:1907/2006/EG - ISO 11014-1

S-zin(nen): 2 Buiten bereik van kinderen bewaren.  
61 Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

Verdere informatie: VOS grenswaarden (cat A/h) 750 g/L 2007; 750 g/L 2010  
Product bevat 450 g/L Bevat vetzuren. Kan een allergische reactie veroorzaken.

### 16. OVERIGE INFORMATIE

Gevolgde wetgeving(en): De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is in overeenstemming met de nationale wetten en EG richtlijnen.

Volledige tekst van de in rubriek 3 genoemde R-zinnen: R35 Veroorzaakt ernstige brandwonden.  
R43 Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.  
R50 Zeer vergiftig voor in het water levende organismen.  
R53 Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.  
R10 Ontvlambaar.  
R37 Irriterend voor de ademhalingswegen.  
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  
R51/53 Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Belangrijke berichten of opmerkingen: De informatie in dit materiaal-veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en in overeenstemming met de nationale wetten en de wetten van de EG, daar de condities waarin het product gebruikt wordt niet aan ons bekend zijn en buiten onze invloedssfeer liggen. Het is te allen tijde de verantwoordelijkheid van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen. De informatie in dit blad is bedoeld als beschrijving van de veiligheidsvoorschriften die voor ons product gelden het dient niet opgevat te worden als een garantie betreffende de eigenschappen van ons product.

Gebruik van de stof of het preparaat Sneldrogende bitumineuse impregneerlaag op basis van SBS-rubbers.

Beperkingen bij de toepassing: Zonder voorafgaande schriftelijke instructies voor het gebruik, mag het product niet gebruikt worden voor doeleinden anders dan die gespecificeerd zijn.

#### Historiek

- Datum eerste uitgave: 23/01/07  
- Datum vorige revisie: 04/08/08  
- Datum van herziening: 28/08/09  
- Versie: 5  
Opgesteld door: P. Hartmann