

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Gootvernieuwer B-component (Aquaplan)

Versie:2

Datum van herziening: 27/08/09

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	Gootvernieuwer B-component (Aquaplan)
Gebruik van de stof of het preparaat	Hernieuwen van metalen daken en goten.
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:	geen
Specifieke risico's:	geen

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Gevaarlijke ingrediënt(en) die tot risico's leiden:	Geen volgens de EG richtlijnen.
---	---------------------------------

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Algemeen advies:	Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.
Inademing:	Verwijder het slachtoffer van blootstelling, in frisse lucht brengen indien mogelijk en neerleggen. Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen.
Kontakt met de huid:	Verontreinigde kleding uittrekken. Huid met overvloedig water en zeep wassen. Geen oplosmiddelen of thinners gebruiken
Kontakt met de ogen:	Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.
Inslikken:	In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Geen braken opwekken zonder medisch advies.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Geschikt(e) blusmiddel(en):	poeder - koolstofdioxide (CO2) - schuim
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):	Voor voldoende ventilatie zorgen. Betreffende het gebruik van persoonlijke beschermingsuitrusting: zie rubriek 8.
Milieuvoorzorgsmaatregel(en):	Indijken en tegenhouden van gemorst product. Grond- oppervlaktewater niet verontreinigen.
Reinigingsmethode(n):	Opnemen in een absorberend materiaal (bij voorbeeld zand, zaagmeel, neutrale absorberende korrel, silica gel). In een geschikte en gesloten container opscheppen voor afvalverwijdering. Verwijderen als chemisch afval. Reinig bij voorkeur met een reinigingsmiddel - Vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

7. HANTERING EN OPSLAG

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Gootvernieuwer B-component (Aquaplan)

Versie:2

Datum van herziening: 27/08/09

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

Hantering

- Voorzorgsmaatregel(en): Buiten bereik van kinderen bewaren. Vermijd contact met ogen en huid en adem damp en nevel niet in. Niet eten, drinken of roken in plaatsen waar product wordt gebruikt.
- Technische maatregel(en): Opslaan in droge, koele ruimte
- Gebruiksraadgeving(en): Reeds geopende verpakkingen dienen zorgvuldig afgesloten te worden en rechtop te worden opgeslagen om lekkage te voorkomen.

Opslag

- Voorzorgsmaatregel(en): Droog houden en in een goed gesloten verpakking bewaren. Verwijderd houden van open vuur, hete oppervlakten en ontstekingsbronnen.
- Opslag conditie(s): Sla het product op onder een temperatuur tussen in een droge, goed geventileerde ruimte, uit de buurt van warmtebronnen en direct zonlicht.
Aanbevolen opslagtemperatuur: 5-25 °C
- Materiaal van de verpakking / tank: gewoon staal

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Technische maatregel(en): Voor geschikte ventilatie zorgen, vooral in gesloten ruimten.

Controle parameter(s):

- Blootstellingslimiet(en):

Persoonlijke bescherming:

- Bescherming ademhalingswegen: Bij voldoende ventilatie is dit niet noodzakelijk.
- Bescherming van de handen: Draag geschikte handschoenen. Een afsluitende crème kan helpen om de blootgestelde huidsdelen te beschermen. Zij mogen echter niet toegepast worden indien contact al plaatsgevonden heeft.
- Huid en lichaam bescherming: Draag geschikte beschermende kleding
- Bescherming van de ogen: Gebruik veiligheidsbril die beschermt tegen spetters.
- Hygiënische maatregel(en): Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en ook van diervoeder. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik. Handen wassen direct na werkzaamheden met het product.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Algemene informatie

- Voorkomen: viskeuze vloeistof
- Kleur: zilver
- Geur: mild

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

- PH: 7
- Kookpunt / traject: Niet vastgesteld.
- Vlampunt: > 200°C
- Zelfontbrandingstemperatuur: > 250 °C
- Explosiegrenzen: Geen gegevens beschikbaar.
- Relatieve dichtheid (water = 1): 1,23
- Viscositeit: Niet vastgesteld.
- Wateroplosbaarheid: onoplosbaar
- Vetoplosbaarheid: Geen gegevens beschikbaar.
- Solventoplosbaarheid: Geen gegevens beschikbaar.

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Gootvernieuwer B-component (Aquaplan)

Versie:2

Datum van herziening: 27/08/09

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

Stabiliteit:	Stabiel bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7.
Te vermijden omstandigheden	Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.
Gevaarlijke ontledingsproducten	Bij verbranding ontstaan irriterende gassen.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Algemene informatie:	Schadelijk bij inademing, opname door de mond en aanraking met de huid.
Acute toxiciteit	
- Inademing:	Irriteert de ademhalingsorganen, kan hoofdpijn en hoesten veroorzaken. Symptomen van overmatige blootstelling zijn duizeligheid, hoofdpijn, moeheid, misselijkheid, bewusteloosheid, ademstilstand.
- Contact met de huid:	Herhaalde of lange contacten kan huidontvetting of -uitdroging veroorzaken en leiden tot ongemak en dermatitis.
- Oogcontact:	Kan klein oogongemak veroorzaken, maar zal de ogen niet kwetsen.
- Inslikken:	Kan irritatie van het maag-darmkanaal, misselijkheid, braken en diarree veroorzaken. Alcohol inname verhoogt effecten van de stof.

12. MILIEU-INFORMATIE

Algemene informatie:	Het product mag niet in riolering of oppervlaktewater terecht komen.
Schadelijk voor het milieu:	Deze stof kan schadelijk zijn voor het milieu.
Andere schadelijke effecten	

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Afval / ongebruikte producten:	Afval niet in de gootsteen werpen. Laat het product niet in het riool of het oppervlaktewater terecht komen. Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
Verontreinigde verpakking:	Lege verpakkingen kunnen worden gestort in overeenstemming met de plaatselijke voorschriften.
Verdere informatie(s):	

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

VN-nummer	geen
Land (Spoor / Weg: ADR/RID)	
Zee (IMDG)	
Lucht (ICAO/IATA)	

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE

Etikettering:	Overeenkomstig de Europese richtlijnen betreffende de indeling, verpakking, en etikettering van gevaarlijke stoffen
EG nr:	Niet van toepassing.
Symbo(ol)(len):	Geen volgens de EG richtlijnen.
R-zin(nen):	36 Irriterend voor de ogen.
S-zin(nen):	2 Buiten bereik van kinderen bewaren. 16 Verwijderd houden van ontstekingsbronnen - Niet roken.

16. OVERIGE INFORMATIE

Gevolgde wetgeving(en):	De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is in overeenstemming met de nationale wetten en EG richtlijnen.
Belangrijke berichten of opmerkingen:	De informatie in dit blad is bedoeld als beschrijving van veiligheidsvoorschriften die voor ons product gelden. Het dient niet te worden opgevat als een garantie betreffende de eigenschappen. Het is te allen tijde de verantwoording van de gebruiker om de nodige maatregelen te treffen

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

Gootvernieuwer B-component (Aquaplan)

Versie:2

Datum van herziening: 27/08/09

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

met betrekking tot het voldoen aan het gestelde in de plaatselijke wetten en reglementen.

Gebruik van de stof of het preparaat Hernieuwen van metalen daken en goten.

Historiek

- Datum eerste uitgave:	02/02/07
- Datum vorige revisie:	02/02/07
- Datum van herziening:	27/08/09
- Versie:	2
Opgesteld door:	P. Hartmann