

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

AQUADERE

Versie: 10f

Datum van herziening: 30/12/2010

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

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

Productidentificatie: AQUADERE

Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik:

Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad: SOPREMA S.A.
14, rue de Saint Nazaire - BP 121
F-67025 Strasbourg CEDEX 1
France
Tel: +33 (0)3 88 79 84 00
Fax: +33 (0)3 88 79 84 01

Telefoonnummer voor noodgevallen: NL - Nationaal Vergiftigingen Info. Centrum : (0302) 74.88.88
EMERGENCY NUMBER : +44 (0) 870 190 6777
APPEL INFO : 03 88 79 60 40

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN

Indeling van de stof of het mengsel: /

EG nr: Niet van toepassing.

Etiketteringselementen:

- Symbo(ol)(len): Geen volgens de verordening (EG) nr. 1907/2006.
- R-zin(nen): Geen volgens de verordening (EG) nr. 1907/2006.
- S-zin(nen): 7 In goed gesloten verpakking bewaren.
45 Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

Belangrijkste risico's: geen

Andere gevaren: geen

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Preparaatbeschrijving: .

Gevaarlijke ingrediënt(en) die tot risico's leiden: • ethanol; ethylalcohol - Id nr: 603-002-00-5 - EG nr: 200-578-6 - CAS nr: 64-17-5
Conc. (gew. %):1 < C <= 5 - Indeling: • F; R 11 • - SGH :

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen: Bij twijfel of bij aanhoudende verschijnselen, steeds een arts raadplegen.

Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten: /

- Inademing: In de frisse lucht brengen in geval van toevallige inademing van dampen of van ontledingsproducten.
Indien men zich onwel voelt een arts raadplegen.
- Contact met de huid: Verontreinigde kleding uittrekken. De huid grondig wassen met water en zeep. Zo nodig een voor het doel geschikt reinigingsmiddel toepassen.
- Contact met de ogen: Onmiddellijk en overvloedig met water afspoelen en arts raadplegen.
- Inslikken: Bij inslikken van het product onmiddellijk een arts raadplegen. Patiënt laten rusten. GEEN braken opwekken.

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen: Bij brand in de nabije omgeving: alle blusstoffen toegestaan.

Blusmiddel(en) die om veiligheidsredenen NIET gebruikt mogen worden: Niet van toepassing.

Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt: Niet van toepassing.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

AQUADERE

Versie: 10f

Datum van herziening: 30/12/2010

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

Advies voor brandweerlieden: Draag een onafhankelijk ademhalingsapparaat en ook een beschermend pak.

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF OF DE MENGSEL

Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures: Betreffende het gebruik van persoonlijke beschermingsuitrusting: zie rubriek 8.

Milieuvoorzorgsmaatregelen: Voorkom dat het in de riolering of het oppervlaktewater terecht komt.

Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal: Grote productlekkage met zand of aarde indijken. Reinig bij voorkeur met een reinigingsmiddel - Vermijd het gebruik van oplosmiddelen.

Verwijzing naar andere rubrieken: /

7. HANTERING EN OPSLAG

Hantering:

- Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel: Vermijd contact met huid en ogen.

- Technische maatregel(en): geen

Opslag:

- Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten: Bewaar altijd product in containers van hetzelfde materiaal als de oorspronkelijke container. Buiten bereik van kinderen bewaren. Conserver à l'abri du gel

- Technische maatregel(en): Ondoordringbare ondergrond opvangbak.

- Opslag conditie(s): Vorst vrij bewaren

- Te vermijden substantie(s): Vermijd contact met ontstekingspunten. Vermijd ieder contact met oxidatiemiddelen, van sterk basische en sterk zure materialen

- Materiaal van de verpakking / tank: van hetzelfde materiaal als de originele.

Specifiek eindgebruik: /

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Controleparameters:

- Blootstellingslimiet(en): • ethanol; ethylalcohol: VME ppm = 1000 - VME mg/m³ = 1880

Maatregelen ter beheersing van blootstelling:

- Bescherming ademhalingswegen: Bij voldoende ventilatie is dit niet noodzakelijk.

- Bescherming van de handen: Draag geschikte handschoenen

- Huid en lichaam bescherming: Draag geschikte beschermende kleding

- Bescherming van de ogen: Gebruik veiligheidsbrillen die beschermen tegen spetters.

- Aanbevolen bewaking procedure(s): .

Hygiënische maatregel(en): Niet eten of drinken tijdens gebruik. Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en ook van diervoeder.

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen:

- Voorkomen: viskeuze vloeistof

- Kleur: bruin

- Geur: geen

- PH: Niet van toepassing.

- Kookpunt / traject: Niet vastgesteld.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

AQUADERE

Versie: 10f

Datum van herziening: 30/12/2010

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

- Vlampunt: > 150 °C
- Explosiegrenzen: Niet van toepassing.
- Dampspanning: te verwaarlozen
- Relatieve dichtheid (water = 1): Niet van toepassing.
- Bulk soortelijk gewicht: 1.005 g/cm³
- Viscositeit: 200 mPa.s

Overige informatie:

- Wateroplosbaarheid: dispergeerbaar in water
- Vetoplosbaarheid: Niet van toepassing.
- Solventoplosbaarheid: Niet vastgesteld.
- Andere gegevens: COV : 0 g/l

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

- Reactiviteit: /
- Chemische stabiliteit: Bij opslag en gebruik zoals voorgeschreven in rubriek 7 is het product stabiel.
- Mogelijke gevaarlijke reacties: /
- Te vermijden omstandigheden: GEEN open vuur, GEEN vonken en VERBODEN te roken.
- Chemisch op elkaar inwerkende materialen: /
- Gevaarlijke ontledingsproducten: Niet van toepassing.

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Informatie over toxicologische effecten: Bij normaal gebruik zijn er geen nadelen voor de gezondheid bekend of te verwachten.

Acute toxiciteit:

- Inademing: Niet van toepassing.
- Contact met de huid: Niet van toepassing.
- Oogcontact: Niet van toepassing.
- Inslikken: Niet van toepassing.

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

- Toxiciteit: Voorkom vloeistof in riolering, waterpijp, ondergrond en fundering.
- Persistentie en afbreekbaarheid: /
- Bioaccumulatie: /
- Mobiliteit in de bodem: /
- Andere schadelijke effecten: /
- Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling: /

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

- Afvalverwerkingsmethoden: Laat het product niet in het riool of het oppervlaktewater terecht komen.
- Verontreinigde verpakking: Afval en lege verpakkingen behandelen volgens de lokale reglementeringen.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER

- Algemene informatie: niet gereguleerd
- VN-nummer: Niet van toepassing.

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

AQUADERE

Versie: 10f

Datum van herziening: 30/12/2010

RE EC/453/2010 - ISO 11014-1

Milieugevaren: /

Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker: /

Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code: /

15. REGELGEVING

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

Règlement CE 453 - 2010
Règlement CE 790 - 2009
Règlement CE 1272 - 2008
Règlement CE 1907 - 2006

Chemischeveiligheidsbeoordeling: /

16. OVERIGE INFORMATIE

Belangrijke berichten of opmerkingen: De informatie in dit veiligheidsinformatieblad is gebaseerd op de kennis die op dit ogenblik in ons bezit is en onze ervaring. Aanbevolen wordt om de informatie uit dit veiligheidsinformatieblad, zo nodig in aangepaste vorm door te geven aan gebruikers. Geen aansprakelijkheid zal aanvaard worden (behalve door wet gespecificeerd) ten gevolge van het gebruik van informatie uit dit veiligheidsinformatieblad.

Beperkingen bij de toepassing: Deze informatie betreft specifiek aangeduid product en kan niet geldig zijn in combinatie met ander(e) product(en).

- Datum eerste uitgave: 03/06/2005

- Datum vorige revisie: 20/07/2009

- Datum van herziening: 30/12/2010

- Versie: 10f

Opgesteld door: SOPREMA - aderibreux@soprema.fr