

Fitex B.V.

Loonverpakkeren totaalleverancier van chemische producten

Van den Bergsweg 3

7442 CK Nijverdal

MSDS Blad Gedemineraliseerd Water

Verantwoordelijke verdeler:

Fitex B.V.
Van den Bergsweg 3
7442 CK Nijverdal
info@fitex.nl | www.fitex.nl

Datum: 01-10-2015

Bladzijde: 1/2

1. IDENTIFICATIE VAN DE STOF EN VAN DE ONDERNEMING

Handelsnaam : gedemineraliseerd water / demi-water

Casnummer : 7732-18-5

Aard van het product : Zuivere stof

Gebruik van het product : Diverse Industriële toepassingen

Relevant geïdentificeerd
gebruik van de stof en
ontraden gebruik : Geen verdere relevante informatie verkrijgbaar

Details betreffende verstrekker
van het veiligheidsinformatieblad : Zie hoofdingeling MSDS blad

Telefoonnummers voor
noodgevallen : 0031 53 20 30 153
: 030 274 88 88 (24 uur) Nat. Vergiftigingen Info. Centrum Ned.

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN VAN DE STOF

Gevaren van de stof : geen significante risico's

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE BESTANDDELEN

Stoffen CAS-Nr. omschrijving : 7732-18-5 water 100%

4. EERSTEHULPMAATREGELEN

Eershulpmaatregelen bij:

Inademing : niet van toepassing

Contact met huid : niet van toepassing

Contact met de ogen : niet van toepassing

Inslikken : niet van toepassing

5. BRANDBESTRIJDINGSMAATREGELEN

Blusmiddelen

Geschikte blusmiddelen : niet van toepassing

Speciale maatregelen : niet van toepassing

Fitex B.V.

Loonverpakkeren totaalleverancier van chemische producten

Van den Bergsweg 3

7442 CK Nijverdal

Vervolgblad MSDS Blad Gedemineraliseerd Water

Datum: 01-10-2015

Bladzijde: 2/2

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN DE STOF

Reinigingsmethode : niet van toepassing

7. HANTERING EN OPSLAG

Opslagcondities : niet van toepassing

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING BLOOTSTELLING / PERSOONLIJKE BESCHERMING

Persoonlijke beveiliging : niet van toepassing

9. FYSISCH EN CHEMISCH EIGENSCHAPPEN

Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Fysische toestand (20°) : Vloeistof
Uitzicht/Kleur : Kleurloos
Geur : Rookloos
pH : 5 - 7
Toestandverandering
Smeltpunt/smeltbereik : 0 C
Kookpunt/kooppuntbereik : 100 C
Vlampunt : niet van toepassing
Ontvlambaarheid : niet van toepassing
Zelfontsteking : niet van toepassing
Ontploffingsgevaar : niet van toepassing
Dampspanning : 23hPa
Dichtheid bij 20 C : 1g/cm³
Oplosbaarheid in/mengbaarheid : Volledig mengbaar

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Stabiliteit : Het product is stabiel

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Acute toxiciteit : Geen effecten gekend

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Ecotoxiciteit : Niet van toepassing

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING

Productverwijdering : Geen speciale verwerking noodzakelijk

