

Veiligheidsinformatieblad

Volgens richtlijn 91/155/EEG

--- =niet van toepassing
n.b. =niet bepaald

1. Identificatie van het preparaat en v/d vennootschap/onderneming

Handelsnaam : REM 100

Chemische naam : Koolwaterstof reiniger / ontvetter
Naam maatschappij : Itec / Geraniumstraat 26 4921 HJ Made
Telefoon : 0162-686214
Faxnummer : 0162-684244

2. Samenstelling en informatie

Telefoon in noodsituaties : 06 - 51331117

Chemische beschrijving :

Mengsel van natuurlijke koolwaterstoffen, tensiden en bevochtigers

Informatie over gevaarlijke

bestanddelen : Bevat > 1% Dipenteen Symbool : Xi R10-38
CAS-nummer : ---

3. Risico's

EINECS/ELINCS : ---

Voor de mens : Irriterend voor de huid

Voor het leefmilieu : Voorkom contact met bodem en water

Brand- en explosierisico : Zie bij 5

4. Eerste-hulp maatregelen

Symptomen en effecten

Inademing : Keelpijn, duizeligheid, sufheid

Huid : Roodheid

Oog : Roodheid, irritatie

Inslikken : Keelpijn, buikpijn

Eerste hulp maatregelen

Inademing : Frisse lucht, rust

Huid : Wassen met water en zeep

Oog : Langdurig spoelen en een arts raadplegen

Inslikken : Mond spoelen en onmiddellijk een arts raadplegen

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddelen	: Schuim, poeder, zand, waternevel
Ongeschikte blusmiddelen	: Waterstraal
Gevaarlijke ontledings- resp. verbrandingsproducten	: n.b.
Aanbevelingen	: Nabijgelegen verpakkingen koel houden met water

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

Persoonlijke voorzorgen	: Zie bij 8
Milieuvoorzorgen	: Verontreiniging van bodem en water voorkomen

7. Hanteren en opslag

Reinigingsmethoden	: Vloeistof opnemen middels absorptie materiaal en afvoeren
Hantering	: ---
Brand- en explosiepreventie	: Verpakkingen koel opslaan
Opslag	: Verpakkingen geventileerd opslaan
Aanbeveling voo het bewaren	: Goed gesloten verpakking

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming

Ademhaling	: Afzuiging bij hoge dampconcentraties
Huid	: Draag handschoenen
Oog	: Draag zichtbril
Blootstellingsgrenzen	: Niet vastgesteld

9. Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand	: Vloeistof
Kleur	: Kleurloos
Geur	: Citrus
Kookpunt/kooktraject (☞C)	: 176
Smeltpunt/smeltraject (☞C)	: < -10
Vlampunt (☞C)	: > 50 (PMCC)
Zelfontbrandings-temperatuur (☞C)	: n.b.
Dampdruk (mbar)	: n.b.
Oplosbaarheid in solvent	: Volledig oplosbaar
Oplosbaarheid in water	: Emulgeerbaar
PH-waarde	: 11.5

Relatieve dampdichtheid

Lucht = 1 : n.b.

Verdampingssnelheid

Ether = 1 : n.b.

nBuAc = 1 : n.b.

Viscositeit (mPa.s) : n.b.

Doorslagspanning (V_{50%}) : ---

Soortelijk gewicht : 0,93

Bovenste explosiegrens (%) : n.b.

Onderste explosiegrens (%) : n.b.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiliteit : Stabiel

Te vermijden condities : Open vuur

Gevaarlijke ontledingsproducten : ---

Gevaarlijke reacties : ---

Andere informatie : ---

11. Toxicologische informatie

Te vermijden materialen : ---

LD50 : n.b.

LC50 : n.b.

Andere toxicologische

informatie : n.b.

Zie voor gedetailleerde informatie over de ingrediënten sectie 2.

12. Ecologische informatie

Acute toxiciteit : n.b.

Eco-toxiciteit : n.b.

Bio-accumulatie : n.b.

13. Instructies voor verwijdering

Afvalverwijdering : Afvoeren volgens wettelijk voorschrift

Gecontamineerde verpakking : Afvoeren volgens voorschrift

Afvalcodenummer : ---

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

UN-nummer : 3295
IATA/ICAO : n.b.
GGVS/ADR : 3, 31 C
GGVE/RID : 3, 31 C

15. Wettelijk verplichte informatie

IMO/IMDG : n.b.
Etikettering in overeenstemming met richtlijn 88/379/EEG.

Bevat : Bevat >1% Dipenteen
R-Waarschuwingzinnen :
R38 : Irriterend voor de huid

S-Veiligheidsaanbevelingen :

Symbo(o)l(en) gevaarsaanduiding : Xi (irriterend)

16. Overige informatie

Datum van uitgifte : 10-12-09
Herzieningsdatum : 13-03-97

Dit informatieblad is met de grootst mogelijke zorg opgesteld. Wij kunnen echter geen aansprakelijkheid aanvaarden voor schade, van welke aard ook, welke door het gebruik van deze gegevens of van het betreffende produkt zou worden veroorzaakt.