

VEILIGHEIDS INFORMATIE BLAD

DETERGENT CITROEN	Revisie datum: 04/06/2007 Vervangt: 22/08/2002
 	VERANTWOORDELIJK BEDRIJF: BRALETZ PRODUCTS NV PRINSENWEG 27 3700 TONGEREN Tel:012 /32 27 59 Fax:012/ 39 20 35 Tel noodgevallen: 070.245.245 Tel noodgevallen wereldwijd: XX32.70.245.245 E-mail:info@braletz.be Website:

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT:

Productidentificatie	: vloeibaar preparaat
Aard product	: neutrale reiniger
Gebruiksconcentraties	: 0,5 - 2 % in water

2. IDENTIFICATIE VAN DE GEVAREN:

Dit is een ongevaarlijk preparaat. Normaal zijn geen risico's te verwachten, lichte ongemakken kunnen voorkomen.

3. SAMENSTELLING EN INFORMATIE OVER DE GEVAARLIJKE BESTANDDELEN:

Gevaarlijk bestanddeel	%	Symbol	R-Zinnen	CAS Nr.	EINECS Nr.
Natriumlaurylethersulfaat	2,5 - 9	Xi	36/38	3088-31-1	221-416-0

4. EERSTEHULP MAATREGELEN:

Steeds zo spoedig mogelijk medisch advies inwinnen in geval van ernstige of aanhoudende stoornissen.

Huid contact : geen

Oog contact : eerst spoelen met veel water, dan naar arts vervoeren

Inslikken : mond laten spoelen met water en arts waarschuwen of naar ziekenhuis vervoeren

Inademing : Bij ernstige of aanhoudende stoornissen: frisse lucht, rust en arts waarschuwen

5. BRANDBESTRIJDINGS MAATREGELEN:

Blusmiddelen : onbrandbaar

Te mijden blusmiddelen : geen

Speciale voorzorgsmaatregelen bij brand : geen

6. MAATREGELEN BIJ ACCIDENTEEL VRIJKOMEN VAN HET PRODUCT:

Preventieve maatregelen : bewaren in goed gesloten verpakking, buiten bereik van kinderen houden
Persoonlijke voorzorgsmaatregelen : niet eten, drinken of roken tijdens het werk
Milieu voorzorgsmaatregelen : niet van toepassing
Maatregelen bij lekkages : verdunnen met water

7. HANTERING EN OPSLAG:

Speciale voorzorgsmaatregelen bij de opslag en de behandeling : bewaren in een goed gesloten verpakking in een gesloten, vorstvrije, geventileerde ruimte
Te vermijden verpakkingsmateriaal : geen
Preventieve maatregelen : voorzichtig behandelen om lekkages te vermijden

8. MAATREGELEN TER BEHEERSING VAN BLOOTSTELLING/PERSOONLIJKE BESCHERMING:

Inhalatie bescherming : geen
Huid bescherming : geen
Oogbescherming : geen
Overige bescherming : geen
Hierna de opsomming van in rubriek 3 vermelde gevaarlijke bestanddelen waarvan de TLV waarden bekend zijn:

/,

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN:

Smeltpunt/smeltraject, °C	: 0
Kookpunt/kooktraject, °C	: 100
pH	: 8,4
pH 1% verdund in water	: /
Dampspanning/20°C,Pa	: 2332
Relatieve dichtheid/20°C	: 1,000
Fysische toestand/20°C	: vloeibaar
Vlampunt, °C	: /
Zelfontbranding,°C	: 310
Wateroplosbaarheid	: volledig oplosbaar
Geur	: kenmerkend
Dynamische viscositeit, mPa.s/20°C	: 1750
Kinematische viscositeit, mm²/s/20°C	: 1750
Vluchtige organische stof (VOS), %	: /
Vluchtige organische stof (VOS), g/l	: /

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT:

Gevaarlijke reactie : geen bekend

Te vermijden omstandigheden : geen bekend

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE:

Van het preparaat zelf: niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

Algemene informatie: zie bij ingrediënten onder rubriek 3

Berekende acute toxiciteit, LD50 oraal rat: > 2000 mg/kg

12. MILIEU-INFORMATIE:

Van het preparaat zelf : niet van toepassing onder huidige EEG preparaten richtlijn

Algemene informatie : zie bij ingrediënten onder rubriek 3

Biologische afbreekbaarheid : de gebruikte tensioactieve producten zijn voor meer dan 90 % biologisch afbreekbaar conform de OECD normen

WGK: 2

13. INSTRUCTIES VOOR VERWIJDERING:

Het produkt mag geloosd worden in de aangegeven gebruikconcentraties, indien nodig, na neutralisatie tot pH 7.

Eventuele beperkende maatregelen van de plaatselijke overheid dienen steeds nageleefd te worden.

14. INFORMATIE MET BETREKKING TOT HET VERVOER:

Classificatie : , /

Identificatie nummer van het
gevaar : /

Identificatie nummer van de
stof : Niet onderworpen aan ADR, /

Etiketten : /

15. WETTELIJK VERPLICHTE INFORMATIE:

Symbolen:

Geen

Risicozinnen

/ geen

Veiligheidszinnen

/ geen

Bevat (chloromethylisothiazolone, methylisothiazolone). Kan een allergische reactie veroorzaken

Bevat

/

16. OVERIGE INFORMATIE:

R zinnen vermeld in punt 3, niet van toepassing op het preparaat

Risico's verbonden aan het preparaat en zijn samenstellende gevaarlijke stoffen: R36 Irriterend voor de ogen. R38 Irriterend voor de huid.

Samenstelling volgens Verordening (EG) Nr. 648/2004: Anionogene oppervlakte actieve Stoffen 15 < 30% , Nietionogene oppervlakte actieve stoffen <5% , Conserveringsmiddelen (Chloromethylisothiazolone, Methylisothiazolone) , Parfums

Reden van herziening, wijzigingen in volgende rubrieken: 9, 16

Dit veiligheids informatie blad is opgesteld conform Bijlage II van de REACH-richtlijn (EG) 1907/2006. Classificatie is berekend overeenkomstig de Europese richtlijn 67/548/EWG en 1999/45/EC met hun respectievelijke amendementen. Zij 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 product zou worden veroorzaakt.

MSDS referentie nummer: ECM-101078-NL