

VEILIGHEIDS INFORMATIE BLAD

DIPP ECO ALLESREINIGER CITROEN

Revisie datum: 31/03/2009
Vervangt: /



VERANTWOORDELIJK BEDRIJF:

INNOVIS BVBA
MIDDELMOLENLAAN 20
2100 DEURNE (ANTWERPEN-BELGIE)
Tel:003236471678
Fax:003236446834
Tel noodgevallen: 070.245.245
Tel noodgevallen wereldwijd: XX32.70.245.245
E-mail:info@innovis.be
Website:www.innovis.be

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT:

Productidentificatie : vloeibaar preparaat
Aard product : neutrale reiniger
Gebruiksconcentraties : 1 - 10% 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	%	Symbool	R-Zinnen	CAS Nr.	EINECS Nr.
Decyl D-glucoside	0,5 - 2,4	Xi	41	68515-73-1	259-218-1
Natriumlaurylethersulfaat	0,5 - 2,4	Xi	36/38	3088-31-1	221-416-0
Natriumcarbonaat	2,5 - 9	Xi	36	497-19-8	207-838-8

4. EERSTEHULP MAATREGELEN:

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

Huid contact : spoelen met water

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

Inslikken : eerst spoelen met veel water, dan zonodig naar arts vervoeren

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

5. BRANDBESTRIJDINGS MAATREGELEN:

Blusmiddelen : geen

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 : geen

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	: 78 - 100
pH	: 12,5
pH 1% verdund in water	: /
Dampspanning/20°C, Pa	: 5850
Relatieve dichtheid/20°C	: 1,036
Fysische toestand/20°C	: vloeibaar
Vlampunt, °C	: /
Zelfontbranding, °C	: 370
Wateroplosbaarheid	: volledig oplosbaar
Geur	: kenmerkend
Dynamische viscositeit, mPa.s/20°C	: 1
Kinematische viscositeit, mm ² /s/20°C	: 1
Vluchtige organische stof (VOS), %	: 10
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: / 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 oppervlakteactieve stoffen in dit preparaat voldoen aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid zoals vastgelegd in Verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergentia.

WGK: 1

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

/

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. R41 Gevaar voor ernstig oogletsel.

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

Reden van herziening, wijzigingen in volgende rubrieken: /

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, 1999/45/EC en verordening 1272/2008 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-5817,3-NL