

1. Identificatie van het preparaat en de onderneming

Identificatie van het preparaat DEC SEC
Gebruik Industriële koud ontvetter in verpakking van maximum 200L
Identificatie van de onderneming Etn DECLOEDT, Birminghamstraat, 56 - 1080 Brussel
 ☎ 02/410.01.86 Fax 02/410.00.84 Email : info@decloedt-www.be
Telefoonnummer noodgevallen Antigifcentrum 070/245.245

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

EINECS Nr	CAS Nr	Omschrijving	%	Symbool	R-zinnen
292-459-0	90622-57-04	Iso paraffines C9 - C12	> 50	Xn	53, 65, 66

3. Identificatie van de gevaren**Voor de mens**

Schadelijk; kan longschade veroorzaken na verslikken.
Kan uitdroging veroorzaken bij langdurig huidcontact.

Voor het milieu

Giftig voor in het water levende organismen, kan in het watermilieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

5. Brandbestrijdingsmaatregelen**Geschikte blusmiddelen**

Schuim, CO₂, Bluspoeder, waternevel

Blusmiddelen die niet gebruikt mogen worden

Water in volle straal,

Speciale gevaren door het preparaat zelf

Bij brand kunnen kooloxides ontstaan

Speciale beschermde uitrusting

Onafhankelijk apparaat voor ademhalingsbescherming

Overige aanwijzingen

Bedreigde verpakkingen met water koelen.

7. Hantering en opslag**Hantering – aanwijzing voor veilig gebruik**

Voor voldoende ventilatie zorgen

Opslag – eisen voor opslagruimten en verpakking

Uit de omgeving houden van ontstekingsbronnen. Niet roken.

Maatregelen treffen tegen elektrostatisch oplading.

Houd de verpakking goed gesloten.

Niet opslaan bij oxidatiemiddel, sterke basen en zuren.

Bijzondere opslagvoorwaarden:

geen

4. Eerstehulpmaatregelen

Verontreinigde kleding uittrekken

Inademing

Uit gevarezone brengen..Frisse lucht geven. Bij bewusteloosheid, arts raadplegen

Oogcontact

Met overvloedig water wassen, met de ogenleden wijd open, en onmiddellijk een geneesheer raadplegen

Huidcontact

Onmiddellijk met water en zeep wassen, goed naspoelen. Bij huidirritatie, arts raadplegen.

Inslikken

Geen braken opwekken. Mond goed spoelen met water.
Onmiddellijk naar ziekenhuis gaan of arts waarschuwen.
Aspiratiegevaar.

6. Maatregelen bij het vrijkomen v/h preparaat**Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Niet roken. Ontstekingsbronnen verwijderen. Voldoende ventilatie verzekeren. Slipgevaar bij gelekt product op de vloer.

Milieuvoorzorgsmaatregelen

Bij lekken, opening afdichten. Niet in de riolering, de oppervlakte en grondwater laten terechtkomen.

Reinigingsmethoden

Met absorberend materiaal opnemen. Verwijderen volgens de wettelijke voorschriften.

8. Maatregelen en persoonlijke bescherming

Altijd zorgen voor een goede ventilatie.

MAK waarden niet te overschrijden.

Iso paraffine (C9 - C12) 200 ml/ m³

Bescherming van de ademhalingsorganen

In geval van hogere concentratie, ademhalingsbescherming.

Bescherming van de handen

In geval van langdurige contact, rubber handschoenen

Bescherming van de ogen

Veiligheidsbril is aangeraden.

Algemeen hygiëne ;

Niet drinken, eten of roken in de plaats waar het product wordt gebruikt. Inademing van dampen, gassen vermijden.

9 . Fysische en chemische eigenschappen

Fysische toestand	vloeibaar
Kleur	transparant
Geur	typisch
Ph - onverdund	neutraal
Kookpunt	185-215 °C
Vlampunt	57 °C
Ontvlambaarheid	240 °C
Explosie onderste grens	0,7 %
Explosie bovenste grens	6,5 %
Dampspanning	0,3 kPa (50 °C)
Relatieve dichtheid (g/ml)	0,76 aan 20 °C
Oplosbaarheid in water	onoplosbaar
Viscositeit	Niet vastgesteld

11. Toxicologische informatie

Bij het inademen van hoge concentraties kunnen leiden tot migraine, hoofdpijn, bewusteloosheid.
Bij langdurig huidcontact kan dit leiden tot irritaties.
Bij inslikken kan dit leiden tot broncho pneumonie, of longoedeem.

13. Instructies voor verwijdering**Voor het preparaat / de residuen**

Voorschriften voor gevaarlijke afval respecteren

Afvalsleutel (voor Duitsland)

Abfallschlüssel Nr 070104

Vervuilde verpakkingen

De niet gereinigd verpakkingen moeten verwijderd worden volgens de plaatselijke voorschriften

15. Wettelijke verplichte informatie**Gevaarsymbolen**

F+ = Licht ontvlambaar

X = Nocif

Gevaarlijk voor de natuur



Schaadt de gezondheid

Xn

R-zinnen

- R53** Kan in het watermilieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
R65 Schadelijk; kan longschade veroorzaken na verslikken
R66 Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.

S-zinnen

- S23** Gas/damp niet inademen.
S24 Aanraking met de huid vermijden.
S62 Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

10. Stabiliteit en reactiviteit

Stabiel in de aanbevolen opslag- en behandelingsomstandigheden. Goede ventilatie

Te vermijden omstandigheden

-

Te vermijden stoffen

Sterke oxydatiemiddel vermijden

Gevaarlijke ontledingsproducten

Bij hoge temperaturen kunnen ontvlambare dampen en gassen kunnen ontstaan

12. Milieu-informatie

Vluchtige stof die vlug verdampt in de lucht indien deze in het water terecht komt.

Biologisch afbreekbaar aan een gemiddelde snelheid

Giftig voor in het water levende organismen, kan in het watermilieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken

14. Informatie met betrekking tot het vervoer

Transport ADR/RID	
VN-Nummer	3295
Omschrijving	Koolwaterstoffen nsa isodecane. Dampspanning aan 50 °C van 0,6 kPa
Klasse ADR	3
Groep	III
Classificatiecode	F1

16. Overige informatie**Fabrikant**

CHEMISCHE WERKE KLUTHE GmbH

Gotlieb Daimler-strasse -D-69115 HEIDELBERG

☎ 00-49-6221/5301-0

Duitse classificatie**Gevaarscategorie water**

WGK 1 = zwak waterbezwaarlijk

Classificatie volgens TA-lucht

Klasse III

Duitse voorschriften

BGI 564 Umgang mit gesundheitsgefährlichen Stoffen (M 050)