

VEILIGHEIDSINFORMATIEBLAD

RDInducoat Degreaser
Versie 2.0

Datum 14-02-2012
Herzieningsdatum: 06-05-2015

1. Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap/onderneming

Productinformatie

Handelsnaam : RDInducoat Degreaser (reiniger/ontvetter)
Kenmerkenblad nummer : xxxx

Firma : Inducoat BV
Postbus 2766
3800 GJ Amersfoort
info@inducoat.nl

Telefoon : 033 456 23 94

Telefax : 033 456 25 94

Telefoonnummer voor noodgevallen : 030 274 88 88 (Nederlands Gif Centrum)

2. Identificatie van de gevaren.

Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu :

Het produkt moet geen markering krijgen op basis van het berekeningsproces van de "Algemene classificatierichtlijn voor bereidingen in de EG", laatste editie.

Classificatiesysteem :

De classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten.

GHS-etiketteringselementen.

Kleursymbool corrosief Gevaar

H 318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.

Waarschuwing

H 315 Veroorzaakt huidirritatie.

Preventie

P 280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

Reactie

P 305+P 351+P538 Bij contact met de ogen : voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk blijven spoelen.

P 310 Onmiddellijk een antigifcentrum of een arts raadplegen.

P 321 Specifieke behandeling vereist.

P 362 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens die opnieuw te gebruiken.

P 332+P313 Bij huidirritatie : een arts raadplegen.

3. Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

Mengsel van na elkaar aangevoerde stoffen met ongevaarlijke bijmengingen.

<u>Gevaarlijke inhoudstoffen</u> Concentratie	EINECS /CAS- No	Symbolen	R-zinnen
Trinatriumnitilotriacetaat	225-768-6 5064-31-3	Xn Xi	22-36/38 5-7%
Dinatriummetasilicaat	229-912-9 6834-92-0	C Xi	34-37 2.5-3%

Aanvullende gegevens.

De woordelijke inhoud van de opgegeven aanwijzingen in zake mogelijke gevaren is te vinden in hoofdstuk 16.

4. Eerste hulp maatregelen.

Algemeen : Geen speciale maatregelen nodig.

Contact met de ogen : Oogleden openhouden en minstens 10 minuten met zuiver, stromend water spoelen. Contactlenzen uit doen. Medisch advies inwinnen.

Contact met de huid : Over het algemeen is het product niet prikkelend voor de huid.

Inademing : Verse lucht toedienen. Bij aanhoudende klachten ,een arts raadplegen.

Inslikken : Mond spoelen en overvloedig water drinken. Bij aanhoudenden klachten, een arts raadplegen.

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Blusmiddel : Brandblusmaatregelen op de omgeving afstemmen op de omgeving.

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

Persoonlijke voorzorg : m.b.t. personen niet nodig

Milieuvoorzorg maatregelen : Met veel water verdunnen.
Probeer te voorkomen dat het materiaal riool of open water bereikt.
In geval van vervuiling van open water of riolering de plaatselijk gemeente of de verantwoordelijke overheid hierover informeren.

Reinigingsmethode : Ruim verontreinigingen zo snel mogelijk op, gebruikmakend van niet brandbare absorberende materialen zoals zand, aarde, diatomeeën aarde en breng dit over in een vat voor verwijdering volgens de geldende regelgeving.

7. Hantering en opslag

Hantering : Uitsluitend toepassen indien voldoende afzuiging of ventilatie aanwezig is. Contact met ogen, huid of kleding vermijden. Tijdens het werk niet roken, eten of drinken.

Opslag : Het materiaal dient te worden opgeslagen in een droge, goed geventileerde ruimte, vorstvrij bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C in overeenstemming met de betreffende regelgeving.

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Algemene aanbevelingen

Bescherming van de handen : Het handschoenmateriaal moet ondoorlatend en bestand tegen het product zijn.

Op grond van falende testen kan geen aanbeveling voor handschoenmateriaal voor het product worden afgegeven.

Kies handschoenmateriaal rekening houdend de penetratietijden, de permeatiegraden en de degradatie.

Handschoenmateriaal ; De keuze van een geschikte handschoen is niet alleen afhankelijk van het materiaal, maar ook van andere kwaliteitskenmerken en varieert per leverancier. Aangezien het product uit meerdere stoffen is samengesteld, is de duurzaamheid van de handschoenmaterialen niet vooraf berekenbaar en moet derhalve vóór het gebruik worden getest.

Doordringingstijd van het handschoenmateriaal : De handschoenfabrikant kan de precieze penetratietijd aangeven.

Oogbescherming : Het dragen van een chemicaliënbestendige beschermingsbril is aanbevolen.

Bescherming van de huid en het lichaam : Het personeel dient beschermende kleding te dragen. Na contact met de huid grondig wassen.

9. Fysische en chemische eigenschappen.

Vorm : Laag viskeuze vloeistof
Kleur : Transparant
Geur : Licht
Vlampunt : 350°C
Dichtheid : 0.99 g/cm³ bij 20°C
Ontstekingstemperatuur : 571°C
VOS gehalte : 0%
Oplosbaarheid/mengbaarheid met water : volledig
Ontploffingsgevaar : geen

10. Stabiliteit en reactiviteit.

Te vermijden omstandigheden : Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.

Gevaarlijke reacties : Geen, onder normale omstandigheden.

Gevaarlijke ontledingsproducten : Geen gevaarlijke ontledingsproducten bekend.

11. Toxicologische informatie.

Acute toxiciteit:

Primaire aandoening op de huid : geen prikkelend effect
op het oog : geen prikkelend effect

Overgevoeligheid : geen effect van overgevoeligheid bekend

Aanvullende toxicologisch informatie : Op grond van het berekeningsprocédé van de algemene classificatie-richtlijnen voor voorbereidingen van de EG, laatste geldige editie, niet kenmerkingsplichtig.

12. Milieu-informatie.

Waterbezwaarlijkheid (NL) 10

Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

13. Instructies voor verwijdering.

Product : De stof mag niet worden afgevoerd naar riool, oppervlaktewater of bodem. Niet verwijderen met normaal afval. Separaat afvoeren met in acht name van de lokale regelgeving.

14. Informatie met betrekking tot vervoer.

Zee : volgens IMDG
Weg : volgens ADR / RID
Lucht : volgens IATA / DGR en ICAO-TI

Het product is niet geclassificeerd als overeenkomstig de vervoersvoorschriften.

15. Wettelijk verplichte informatie.

Kentekening volgens EEG-Richtlijnen :

De bij omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden nageleefd. Het product moet niet volgens de EG-richtlijn/de GefStoffV worden gekenmerkt.

16. Overige informatie.

Uitleg van de R- vermeld in sectie 3:

R 22	Schadelijk bij opname door de mond.
R 34	Veroorzaakt brandwonden.
R 36/38	Irriterend voor de ogen en de huid
R 37	Irriterend voor de ademhalingswegen

De inhoud van dit veiligheidsblad berust op de stand van de techniek en de toepasselijk nationale wet- en regelgeving op de dag van publicatie.

De leverancier behoudt zich het recht voor zonder nadere kennisgeving wijzigingen aan te brengen in dit veiligheidsblad. In geval van wijziging volgt een nieuw veiligheidsblad.

De gebruiker is verplicht bij ieder gebruik van dit veiligheidsblad de datum van publicatie te controleren. Indien de publicatie datum ouder is als 1 jaar, dient de gebruiker met de leverancier vast te stellen of de gegevens van het veiligheidsblad nog toepasselijk zijn en gebruikt kunnen worden.



Aangezien de leverancier geen invloed heeft op de exacte toepassingscondities van het product, draagt de gebruiker de verantwoordelijkheid voor het voldoen aan de toepasselijke wet- en regelgeving.

Niets uit de inhoud van dit veiligheidsblad mag worden uitgelegd als een waarborg voor de eigenschappen van het product. De leverancier aanvaardt geen enkele aansprakelijkheid op grond van de inhoud van dit veiligheidsblad.