

Product Veiligheidsblad MSDS

Allesreiniger (EU)

(volgens de E.G. richtlijnen 1907/2006)

1. IDENTIFICATIE VAN PRODUCT EN LEVERANCIER

Naam Leverancier Safe Producten Nederland B.V.
Adres Van Schagenstraat 4 5154 PG Elshout
Telefoon 0416-278094
Fax 0416-530262
Noodgeval (062) 0233537
Website <http://www.graffitiverwijderaar.nl>
Andere namen Global Safe allesreiniger
Gebruik intensieve reiniging
MSDS Datum 06 februari 2008

2. GEVAREN IDENTIFICATIE

Belangrijkste gevaren: Niet van toepassing, Het product hoeft niet te worden geëtiketteerd als gevolg van de "Algemene classificatierichtlijn voor bereidingen van de EU "in de laatste geldige versie.

3. SAMENSTELLING/ INFORMATIE VAN INGREDIËNTEN

Stof naam	EINECS-No.	CAS NO	Gewicht %	Classificatie
Dinatrium TRIOXOSILICATE C, Xi, R 34-37	229-912-9	10213-79-3	5-12%	3.2/1B

Verordening (EG) nr. 648/2004
betreffende detergentia / Etikettering
voor de inhoud

4. EERSTEHULP MAATREGELEN

Ogen Indien in de ogen, houd de oogleden open en spoel enkele minuten met schoon water

Inademen Frisse lucht toedienen; arts raadplegen in geval van klachten.

Huid Over het algemeen is het produkt niet irriterend voor de huid.

Inslikken Mond spoelen met water, veel water drinken Bij klachten neem contact op met een arts.

Advies voor arts Aanwijzingen voor de arts Symptomatisch behandelen

Product Veiligheids Informatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum 06.02.2008

Handelsnaam: Allesreiniger

(Vervolg van pagina 1)

5. BRAND BESTRIJDINGSMAATREGELEN

- Gevaar** Bij oververhitting is het mogelijk dat giftige gassen kunnen ontwikkelen.
- Brand en Explosie** Geen speciale maatregelen noodzakelijk, er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.
- Blussen** Droge poeder, schuim of waternevel.
Voorkom vervuiling van afvoeren en riolering. Absorbeer overtollige blusmiddelen met zand of dergelijke.
- Ongeschikte blusmiddelen** Niet bekend
- 6. LEKKAGE** Indien gemorst, mop gebied en residu wassen met water. Bij grote lozingen (bulk), absorberen met zand of dergelijke, verzamel het materiaal en plaats in afgesloten containers voor verwijdering. Reinig de verontreinigde plaats met water.

7. Opslag en gebruik

- Opslag** Geen bijzondere eisen.
- Gebruik** Voor gebruik de instructie lezen.

8. Voorkomen van contact en lichaamsbescherming

- Technische maatregelen** Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen met grenswaarden die moeten worden gecontroleerd op de werkplek.
- Persoonlijke Veiligheid** De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen dienen in acht worden genomen bij de omgang met chemicaliën.
Draag een spat dichte veiligheidsbril en rubber of PVC handschoenen.
Indien grotere hoeveelheden worden gebruikt en de kans op opname door de kleding bestaat is het dragen van een overall aanbevolen.

Product Veiligheids Informatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum 06.02.2008 Handelsnaam: Allesreiniger (Vervolg van pagina 2)

9. FYSISCHE EN CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

Fysische toestand	vloeibaar
Kleur	kleurloos, helder
Geur	Reukloos
Kookpunt/traject	ca. 100 °C
PH	neutraal
Viscositeit	niet bekend
Smeltpunt/traject	niet bekend
Dampspanning	niet bekend
Dampdichtheid	niet bekend
Relatieve dichtheid	1,13 g/cm ³
Vlampunt	niet van toepassing
Zelfontbrandingstemperatuur	niet bekend
Explosiegrenzen in vol. %	
- onderste	Niet bekend
- bovenste	Niet bekend
Oxidatie-eigenschappen	geen
Oplosbaarheid	
- wateroplosbaarheid	volledig

10. STABILITEIT EN REACTIVITEIT

Chemische Stabiliteit Stabiel bij voorgeschreven opslag advies

Te vermijden Geen afbraak bij gebruik volgens voorschrift.

Materialen te vermijden Geen gegevens bekend. Bij twijfel eerst uittesten op een minder opvallende plaats.

Gevaarlijke ontledingsproducten Niet bekend

Product Veiligheids Informatieblad

volgens 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum 06.02.2008 Handelsnaam: Allesreiniger (Vervolg van pagina 3)

11. TOXICOLOGISCHE INFORMATIE

Overzicht van Acute toxiciteit – primair irriterend.

Gevaren voor De Gezondheid

Ogen Niet Irriterend. bij contact met de ogen.
Inademen Irritant. Overmatig inademen kan een branderig gevoel in neus en keel veroorzaken. Hogere concentraties kunnen vocht in de longen veroorzaken/.

Huid Dit product veroorzaakt geen huid-irritatie.
Inslikken Het product is niet onderworpen aan classificatie volgens de berekeningsmethode van de algemene classificatie- Richtlijnen voor toebereidingen in de laatste versie.

Verdere informatie Bij twijfel contact met een arts opnemen

12. ECOLOGISCHE INFORMATIE

Milieu In kleine hoeveelheden niet gevaarlijk voor oppervlakte wateren
Verdere informatie Voorkom onverdunde lozing in het oppervlaktewater

13. Verwijdering Kleine hoeveelheden of legeverpakkingn afvoern met huishoudelijkafval of PE verpakkingen.
instructie Contact opnemen met de fabrikant om aanvullende informatie als het grotere hoeveelheden gaat.

Wetgeving Afvoeren in overeenstemming met de geldende lokale wetgeving.

14Transport informatie ADR /RID (grensoverschrijdend)
Vervoer per zeeschip IMDG:
· IMDG-klasse: -
· Marine pollutant: Nee
· Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:
· ICAO / IATA-klasse: -
· UN "Model-verordening": -

15. VERPLICHTE INFORMATIE

LABEL

GEVAREN SYMBOLEN: Geen
· S-zinnen: 2 Buiten het bereik van kinderen.
37 Draag geschikte handschoenen.

16. OVERIGE INFORMATIE

Aanvullende informatie

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennis. Dit is echter geen garantie voor enige specifieke producteigenschappen en vormen geen contractuele verplichtingen.

· Relevante R-zinnen

34 Veroorzaakt brandwonden.

37 Irriterend voor de ademhalingswegen.

· Contact:

Herr Wiebusch

Tel.: +49 1637169957

· Afkortingen en acroniemen:

ADR: Accord europeen sur le transport des marchandises Dangereuses par Route (Europese Overeenkomst betreffende het internationale vervoer van Gevaarlijke goederen over de weg)

RID: Reglement Internationale concernent le transport des marchandises Dangereuses par chemin de fer (Reglement betreffende het internationaal vervoer van gevaarlijke goederen per spoor)

IMDG: International Maritime Dangerous Goods Code voor

IATA: International Air Transport Association

IATA-DGR: Dangerous Goods Regulations door de "International Air Transport Association" (IATA)

ICAO: International Civil Aviation Organization

ICAO-TI: Technische Instructies van de "International Civil Aviation Organization" (ICAO)

EU

Verantwoording

Dit document is vervaardigd in opdracht van de fabrikant en dient als MSDS, Material Safety Data Sheet.