

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Artikelnummer: C-3055		Bladzijde 1 / 4
1	<u>Identificatie van de stof of het preparaat en van de vennootschap / onderneming.</u>	
<i>i</i>	Informatie over het produkt	
<i>i</i>	Artikelnummer: C-3055 Chromoxyde	
<i>i</i>	Fabrikant / leverancier Ve-Ka Groothandel b.v. Industrieweg 7 ^a 6621 BD Dreumel Nederland	Tel: 0487-571667
<i>i</i>	Inlichtingengevende sector: Produktinformatie	
<i>i</i>	inlichtingen in noodsituatie: 0487-571667	
2	<u>Samenstelling en informatie over de bestanddelen.</u>	
<i>i</i>	Chemische karakterisering	
<i>i</i>	<u>CAS-Nr omschrijving:</u> 1308-38-9 dichroomtrioxyde	
<i>i</i>	Identificatienummer(s): EINECS-nummer: 2151609	
<i>i</i>	<u>Gevaarlijke bestanddelen:</u> Vervalt	
3	<u>Risico's</u>	
<i>i</i>	Gevaaromschrijving: Vervalt	
<i>i</i>	Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu: Vervalt	
<i>i</i>	Classificatiesysteem: De classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.	
4	<u>Eerste hulp maatregelen.</u>	
<i>i</i>	Algemene informatie: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.	
<i>i</i>	Na het inademen: Verse lucht toevoeren, bij klachten arts opzoeken.	
<i>i</i>	Na huidcontact: Met warm water afspoelen.	
<i>i</i>	Na oogcontact: Ogen bij geopend ooglid een aantal minuten met stromend water spoelen	
<i>i</i>	Na inslikken: Als de klachten niet minder worden, een arts consulteren	
5	<u>Brandbestrijdingsmaatregelen.</u>	
<i>i</i>	Geschikte blusmiddelen: Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.	
<i>i</i>	Bijzondere risico's verbonden aan het materiaal, de verbrandingsprodukten of gassen die kunnen ontstaan: Bij verhitting of brand is het ontstaan van vergiftigde gassen mogelijk.	
<i>i</i>	Speciale beschermende kleding: Adembeschermingsapparaat dragen dat niet afhankelijk is van de omgevingslucht.	
		(Vervolg op blz. 2)

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Artikelnummer: C-3055	Bladzijde 2 / 4
6	<u>Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat</u> (vervolg van blz. 1)
<i>i</i>	Voorzorgmaatregelen m.b.t. personen: Voor voldoende ventilatie zorgen. Stofvorming vermijden.
<i>i</i>	Maatregelen ter bescherming van het milieu: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
<i>i</i>	Wijze van reinigen / opnemen: Mechanisch opnemen.
<i>i</i>	Aanvullende gegevens: Er komen geen gevaarlijke stoffen vrij.
7	<u>Hantering en opslag.</u>
<i>i</i>	Hantering:
<i>i</i>	Informatie m.b.t. veilig hanteren: Geen speciale maatregelen noodzakelijk. Stofvorming vermijden.
<i>i</i>	Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
<i>i</i>	Opslag:
<i>i</i>	Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks: Geen bijzonder eisen.
<i>i</i>	Informatie m.b.t. gezamenlijk opslag: Niet noodzakelijk
<i>i</i>	Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag: Geen.
<i>i</i>	Opslagklasse:
<i>i</i>	VbF: Vervalt
8	<u>Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.</u>
<i>i</i>	Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties: De toepassing van dit produkt vereist goed functionerende ovenafzuigingen en een efficiënte ventilatie van de werkruimten.
<i>i</i>	Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden: 1308-38-9 dichroomtrioxyde MAC: 5 mg/m ³ (respirabel)
<i>i</i>	Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.
<i>i</i>	Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:
<i>i</i>	Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen: De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën inachtnemen.
<i>i</i>	Ademhalingsbescherming: Ademhalingsbescherming aanbevolen.
<i>i</i>	Handbescherming: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
<i>i</i>	Oogbescherming: Geen speciale maatregelen noodzakelijk.
9	<u>Fysische en chemische eigenschappen.</u>
<i>i</i>	Vorm: Vast
<i>i</i>	Kleur: Groen
<i>i</i>	Reuk: Reukloos

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Artikelnummer: C-3055	(vervolg op blz.3) Bladzijde 3 / 4
(vervolg van blz.	
2) <u>waarde / omvang eenheid methode</u>	
<i>i</i> Toestandsverandering <i>i</i> Smeltpunt / smeltbereik:	> 1000 / C. <i>i</i>
Kookpunt / kookpuntbereik: Niet bepaald	
<i>i</i> Vlampunt:	Niet van toepassing
<i>i</i> Explosiegevaar: Het produkt is niet explosiegevaarlijk. <i>i</i>	
Zelfontbranding: Het produkt is niet uit zichzelf ontbrandend.	
<i>i</i> Dichtheid: bij 20 / C. 5.2 g/cm ³	<i>i</i> Stortgewicht bij 20 / C. ca. 800 kg/m ³
<i>i</i> Oplosbaarheid in / mengbaarheid met:	
<i>i</i> Water:	Niet oplosbaar
<i>i</i> pH-waarde: (50 g/l)	bij 20/ C 5.5-5.7
<i>i</i> Oplosmiddelgehalte:	
<i>i</i> Organisch oplosmiddel: 0.0 %	<i>i</i> Water 0.0 % <i>i</i>
Gehalte aan vaste bestanddelen:	100.0 %
10 <u>Stabiliteit en reactiviteit.</u>	
<i>i</i> Thermische ontleding / te vermijden omstandigheden: Stabiel bij omgevingstemperatuur.	
<i>i</i> Gevaarlijke reacties: Geen gevaarlijke reacties bekend.	
<i>i</i> Gevaarlijke ontledingsprodukten: Geen gevaarlijke ontledingsprodukten bekend.	
11 <u>Toxicologische informatie.</u>	
<i>i</i> Acute toxiciteit:	
<i>i</i> <u>Indelingsrelevante LD/LC50-waarden:</u>	
1308-38-9 dichroomtrioxyde	
Oraal: LD50: > 10.000 mg/kg (rat)	
LC 0: > 10.000 mg/l (zebrabarbeel) Duur van de test: 96 uur	
MAC: 5 mg/m ³ <i>i</i> Primaire aandoening: <i>i</i> op de huid: Geen	
prikkelend effect. <i>i</i> aan het oog: Geen prikkelend effect. <i>i</i>	
Overgevoeligheid: Geen effect van overgevoeligheid bekend.	
<i>i</i> Aanvullende toxicologische informatie: Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt op grond van onze ervaring en de ons beschikbare informatie geen schadelijke effecten voor de gezondheid.	
Het produkt is op grond van de berekeningsmethode van de meest recente algemene classificatierichtlijnen voor preparaten van de EU niet etiketteringsplichtig.	
12 <u>Ecologische informatie.</u>	
<i>i</i> Algemene informatie: WGK klasse 0 (D) (zelfclassificatie) Over het algemeen geen gevaar voor water.	

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

		(vervolg op blz.4)
	Artikelnummer: C-3055	Bladzijde 4 / 4
13	<u>Instructies voor verwijdering.</u>	(vervolg van blz. 3)
<i>i</i>	Produkt:	
<i>i</i>	Aanbeveling: Kleine hoeveelheden kunnen tezamen met huisvuil gestort worden.	
<i>i</i>	Niet gereinigde verpakkingen:	
<i>i</i>	Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen	
14	<u>Informatie m.b.t. het vervoer.</u>	
<i>i</i>	Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):	
<i>i</i>	ADR/GGVS/E klasse -	
<i>i</i>	Vervoer per zeeschipIMDG:	
<i>i</i>	IMDG-klasse: -	
<i>i</i>	Marinepollutant Neen	
<i>i</i>	Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:	
<i>i</i>	ICAO/IATA-klasse: -	
15	<u>Wettelijk verplichte informatie.</u>	
<i>i</i>	Etikettering volgens EEG-richtlijnen:	
	De bij de omgang met chemicaliën gebruikelijke voorzorgsmaatregelen moeten worden getroffen. Het produkt is volgens de EU-richtlijnen / GefStoffV (de verordening inzake gevaarlijke stoffen), niet etiketteringsplichtig	
<i>i</i>	Gevarensymbool en gevaaromschrijving van het product: Vervalt	
<i>i</i>	Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering: Vervalt	
<i>i</i>	S-zinnen:	
	28 Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep.	
<i>i</i>	Speciale omschrijving van bepaalde preparaten: Geen	
<i>i</i>	Nationale voorschriften:	
<i>i</i>	Gevaarklasse voor water:	
	WGK klasse O (D) (zelfclassificatie) Over het algemeen geen gevaar voor water bekend.	
16	<u>Overige informatie.</u>	
wijze	De voorgaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis van zaken en dient op geen enkele wijze als specificatie van produkteigenschappen.	