

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018
Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2011

Bladzijde 1 / 4

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

i **Informatie over het produkt**

i **Artikelnummer: GL-2011 Majolica Lichtgroen**

i **Fabrikant / leverancier**

Ve-Ka Groothandel b.v.

Industrieweg 7^a

6621 BD Dreumel Nederland

Tel: 0487-571667

i **Inlichtingengevende sector:** Produktinformatie

i **inlichtingen in noodsituatie:** 0487-571667

2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

i **Chemische karakterisering**

i **Beschrijving**

Mengsel van fritte en / of natuurlijke grondstoffen en anorganische kleurstoffen in poedervorm

Gevaarlijke bestanddelen:

vervalt

3 Risico's

i **Gevaaromschrijving:** vervalt

i **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:** vervalt

i **Classificatiesysteem:**

De classificatie komt overeen met de actuele EG-lijsten, maar is aangevuld met gegevens uit de vakliteratuur en van de onderneming.

4 Eerste hulp maatregelen.

i **Algemene informatie:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk

i **Na het inademen:** Frisse lucht toevoeren; bij klachten arts opzoeken

i **Na huidcontact:** Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid

i **Na oogcontact:** Ogen bij geopend ooglid een aantal minuten met stromend water spoelen

i **Na inslikken:** Als de klachten niet minder worden, een arts consulteren

5 Brandbestrijdingsmaatregelen.

i **Geschikte blusmiddelen:** Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.

i **Speciale beschermende kleding:** Geen bijzondere maatregelen nodig.

6 Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat

i **Voorzorgmaatregelen m.b.t. personen:** Stofvorming vermijden.

i **Maatregelen ter bescherming van het milieu:** Geen speciale maatregelen noodzakelijk

i **Wijze van reinigen / opnemen:** Mechanisch opnemen

i **Aanvullende gegevens:** Stofvorming vermijden.

(vervolg op blz. 2)

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018
Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2011		Bladzijde 2 / 4
7	<u>Hantering en opslag.</u>	(vervolg van blz. 1)
<i>i</i>	Hantering:	
<i>j</i>	Informatie m.b.t. veilig hanteren: Bij stofvorming afzuiging gebruiken. Stofvorming vermijden. Bij afvullen/ompakken grotere hoeveelheden zonder afzuiging: ademfiltertoetstel gebruiken.	
<i>j</i>	Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Geen bijzondere maatregelen noodzakelijk.	
<i>i</i>	Opslag:	
<i>j</i>	Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks: Geen bijzonder eisen.	
<i>j</i>	Informatie m.b.t. gezamenlijk opslag: Niet noodzakelijk	
<i>j</i>	Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag: Geen	
<i>i</i>	Opslagklasse:	
<i>j</i>	VbF: Vervalt	
8	<u>Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.</u>	
<i>j</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>j</i>	Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden: Het produkt bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen die m.b.t. grenswaarden op de arbeidsplaatsen gecontroleerd moeten worden.	
<i>j</i>	Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.	
<i>j</i>	Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:	
<i>j</i>	Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen: De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën inachtnemen.	
<i>j</i>	Ademhalingsbescherming: Ademfiltertoetsel klasse P2 gebruiken bij stofvorming	
<i>j</i>	Handbescherming: Indien gewenst: handschoenen dragen.	
<i>j</i>	Oogbescherming: Indien gewenst: Veiligheidsbril dragen.	
9	<u>Fysische en chemische eigenschappen.</u>	
<i>j</i>	Vorm: Vast	
<i>j</i>	Kleur: Groen	
<i>j</i>	Reuk: Reukloos <u>waarde / omvang eenheid methode</u>	
<i>j</i>	Toestandsverandering	
<i>j</i>	Smeltpunt / smeltbereik:	niet bepaald
<i>j</i>	Kookpunt / kookpuntbereik:	niet bepaald
<i>j</i>	Vlampunt:	niet van toepassing
<i>j</i>	Zelfontbranding: Het produkt is niet uit zichzelf ontbrandend.	
		(vervolg op blz.3)

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018
Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2011		Bladzijde 3 / 4
<i>i</i>	Explosiegevaar: Het produkt is niet explosiegevaarlijk.	(vervolg van blz. 2)
<i>i</i>	Dichtheid:	3.24 g/cm ³ (20/C)
<i>i</i>	Oplosbaarheid in / mengbaarheid met:	
<i>i</i>	Water:	Niet oplosbaar
<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:	Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.
<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>	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:	Het produkt is, op grond van de berekeningsmethode van de meest recente algemene classificatierichtlijnen voor preparaten van de EU, niet etiketteringsplichtig. Bij deskundige omgang en gebruik volgens voorschrift veroorzaakt het produkt, op grond van onze ervaring en de ons beschikbare informatie, geen schadelijken effecten voor de gezondheid.
12	<u>Ecologische informatie.</u>	
<i>i</i>	Algemene informatie:	Geen gevaar voor water klasse O (D) (zelfclassificatie) over het algemeen
geen		gevaar voor water bekend
13	<u>Instructies voor verwijdering.</u>	
<i>i</i>	Produkt:	
<i>i</i>	Aanbeveling:	Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden of in de riolering komen.
<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	-

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018
Datum afdruk: 1 november 2018

i **Vervoer per zeeschipIMDG:**

i **IMDG-klasse:** -

(vervolg op blz.4)

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018
Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2011	Bladzijde 4 / 4
<i>i</i> Marine pollutant:	Neen (vervolg van blz. 3)
<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 moet niet volgens de EU-richtlijnen / de GefStoffV worden geëtiketteerd.
<i>i</i>	Nationale voorschriften:
<i>i</i>	Classificatie volgens VbF: vervalt
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.