


Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2017	Bladzijde 1 / 5
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: GL-2017 Majolica Donkerblauw	
<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> Beschrijving Mengsel van fritte en / of natuurlijke grondstoffen en anorganische kleurstoffen in poedervorm	
<i>i</i> <u>Gevaarlijke bestanddelen:</u> Loodverbindingen, n.e.g.(als PbO) 1-5% T; R 61-62-20/22-33	
3 <u>Risico's</u>	
<i>i</i> Gevaaromschrijving:	
	T Vergiftig
<i>i</i> Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu: R 61 Kan het ongeboren kind schaden R 62 Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid R 20/22 Schadelijk bij inademing en opname door de mond R 33 Gevaar voor cumulatieve effecten Bevat lood. Mag niet worden gebruikt voor voorwerpen waarin kinderen kunnen bijten of waaraan kinderen kunnen zuigen.	
<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: Het is mogelijk dat vergiftigssymptomen pas na vele uren optreden. Om deze reden is medische controle gedurende minstens 48 uur na een ongeval noodzakelijk. (Vervolg op blz. 2)	

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2017	Bladzijde 2 / 5
(vervolg van blz. 1)	
<i>i</i> Na het inademen: Verse lucht toevoeren, eventueel beademing toepassen, warm houden. Wanneer de klachten aanhouden een arts consulteren. Bij bewusteloosheid ligging en vervoer in stabiele zijligging.	
<i>i</i> Na huidcontact: Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid. Bij irritatie afspoelen met veel water en zeep.	
<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> Speciale beschermende kleding: Ademhalingstoestel aantrekken.	
6 <u>Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat</u>	
<i>i</i> Voorzorgmaatregelen m.b.t. personen: Stofvorming vermijden.	
<i>i</i> Maatregelen ter bescherming van het milieu: Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering komen.	
<i>i</i> Wijze van reinigen / opnemen: Mechanisch opnemen. Besmet materiaal als afval volgens punt 13 verwijderen.	
<i>i</i> Aanvullende gegevens: Voor voldoende ventilatie zorgen.	
7 <u>Hantering en opslag.</u>	
<i>i</i> Hantering:	
<i>i</i> Informatie m.b.t. veilig hanteren: Bij stofvorming afzuiging gebruiken. Stofvorming vermijden. Bij afvullen/ompakken grotere hoeveelheden zonder afzuiging: ademfiltertoestel gebruiken.	
<i>i</i> Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Geen bijzondere 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: loodverbindingen, n.e.g. (als PbO) MAC: 0.15 mg/m ³	
<i>i</i> Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.	
(vervolg op blz.3)	

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2017

Bladzijde 3 / 5

- i* **Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:** (vervolg van blz. 2)
- i* **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Vóór de pauze en aan het einde van het werk handen wassen.
Beschermende kleding apart bewaren.
- i* **Ademhalingsbescherming:** Bij korte of geringe belasting ademfiltertoestelklasse P2 gebruiken. Bij intensieve / respectievelijk langdurige expositie een van de omringende lucht onafhankelijk ademhalingsstoestel gebruiken.
- i* **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:**
De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën in acht nemen.
- i* **Handbescherming:** Indien gewenst: handschoenen dragen.
- i* **Oogbescherming:** Indien gewenst: Veiligheidsbril dragen.

9 Fysische en chemische eigenschappen.

- i* **Vorm:** Vast
- i* **Kleur:** Lichtblauw
- i* **Reuk:** Reukloos waarde / omvang eenheid methode
- i* **Toestandsverandering**
- i* **Smeltpunt / smeltbereik:** niet bepaald
- i* **Kookpunt / kookpuntbereik:** niet bepaald
- i* **Vlampunt:** niet van toepassing
- i* **Zelfontbranding:** Het produkt is niet uit zichzelf ontbrandend.
- i* **Explosiegevaar:** Het produkt is niet explosiegevaarlijk.
- i* **Dichtheid:** 3.08 g/cm³ (20/C)
- i* **Oplosbaarheid in / mengbaarheid met:**
- i* **Water:** Niet oplosbaar
- i* **Oplosmiddelgehalte:**
- i* **Organisch oplosmiddel:** 0.0 %
- i* **Water** 0.0 %
- i* **Gehalte aan vaste bestanddelen:** 100.0 %

10 Stabiliteit en reactiviteit.

- i* **Thermische ontleding / te vermijden omstandigheden:**
Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.
- i* **Gevaarlijke reacties:** Geen gevaarlijke reacties bekend.
- i* **Gevaarlijke ontledingsprodukten:** Geen gevaarlijke ontledingsprodukten bekend.

(vervolg op blz.4)

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Datum afdruk: 1 november 2018

Artikelnummer: GL-2017		Bladzijde 4 / 5
11	<u>Toxicologische informatie.</u>	(vervolg van
blz. 3)		
<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 vertoont op grond van de berekeningsmethode volgens de meest recente algemene classificatierichtlijnen van de EU voor preparaten de volgende gevaren: Minder Giftig		
12	<u>Ecologische informatie.</u>	
<i>i</i>	Algemene informatie: Geen gevaar voor water klasse 1 (D) (zelfclassificatie) over het algemeen weinig 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	6.1 Giftige Stoffen
<i>i</i>	Cijfer / Letter	65c
<i>i</i>	Kemler-getal	60
<i>i</i>	UN-nummer	3288
<i>i</i>	Juiste technische benaming	Toxic solid, inorganic, n.o.s., contains lead-compounds (as PbO)
<i>i</i>	Vervoer per zeeschipIMDG:	
<i>i</i>	IMDG-klasse:	6.1
<i>i</i>	Bladzijde:	6270-6
<i>i</i>	UN-nummer	3288
<i>i</i>	Verpakkingsgroep:	III
<i>i</i>	EMS-nummer:	6.1-04
<i>i</i>	Marine pollutant:	Neen

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Datum afdruk: 1 november 2018

<i>i</i>	Juiste technische benaming	Toxic solid, inorganic, n.o.s., contains lead-compounds (as PbO)	
<i>i</i>	Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:		
<i>i</i>	ICAO/IATA-klasse:	6.1	
<i>i</i>	UN / ID-nummer	3288	
<i>i</i>	Verpakkingsgroep:	III	
<i>i</i>	Juiste technische benaming	Toxic solid, inorganic, n.o.s., contains lead-compounds (as PbO)	(vervolg op

blz.5)

Artikelnummer: GL-2017

Bladzijde 5 / 5

15 **Wettelijk verplichte informatie.** (vervolg van blz.4)

i **Etikettering volgens EEG-richtlijnen:**
Het produkt is volgens de EU-richtlijnen / GefStoffV (de verordening inzake gevaarlijke stoffen), geclassificeerd en geëtiketteerd.

i **Gevarensymbool en gevaaromschrijving van het product:** T Vergiftig

i **Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:**
Loodverbindingen, n.e.g. (als PbO)

i **R-zinnen:**
61 Kan het ongeboren kind schaden.
62 Mogelijk gevaar voor verminderde vruchtbaarheid.
20/22 Schadelijk bij inademing en opname door de mond.
33 Gevaar voor cumulatieve effecten.

i **S-zinnen:**
53 Blootstelling vermijden - vóór gebruik speciale aanwijzingen raadplegen.
22 Stof niet inademen.
36/37 Draag geschikte handschoenen en beschermende kleding.
45 In geval van ongeval of indien men zich onwel voelt onmiddellijk een arts raadplegen.

i **Speciale omschrijving van bepaalde preparaten:**
Bevat lood. Mag niet worden gebruikt voor voorwerpen waarin kinderen kunnen bijten of waaraan kinderen kunnen zuigen.

i **Nationale voorschriften:**

i **Classificatie volgens VbF:** vervalt

16 **Overige informatie.**

wijze De voorgaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis van zaken en dient op geen enkele wijze als specificatie van produkteigenschappen.

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG

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

