

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Artikelnummer: F-10.01

Bladzijde 1 / 5

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

i **Informatie over het produkt**

i **Artikelnummer: F-10.01 Lood-mono-silicaat-fritte**

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**

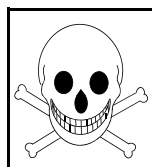
Mengsel van fritte en / of natuurlijke grondstoffen en anorganische kleurstoffen in poedervorm

i **Gevaarlijke bestanddelen:**

Loodverbindingen, n.e.g.(als PbO) 75-100% **T**; R 61-62-20/22-33

3 Risico's

i **Gevaaromschrijving:**



T Vergiftig

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 **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:** 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)

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

Artikelnummer: F-10.01

Bladzijde 2 / 5

(vervolg van blz. 1) /

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.

/ Na huidcontact: Over het algemeen is het produkt niet prikkelend voor de huid. Bij irritatie afspoelen met veel water en zeep.

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

inslikken: Onmiddellijk een arts consulteren

5 Brandbestrijdingsmaatregelen.

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

Speciale beschermende kleding: Ademhalingstoestel aantrekken.

6 Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat

/ Voorzorgmaatregelen m.b.t. personen: Ademhalingstoestel aantrekken.

/ Maatregelen ter bescherming van het milieu: Mag niet tesamen met huisvuil gestort worden of in de riolering komen. Mag niet in de riolering/het oppervlaktewater/het grondwater laten terechtkomen.

/ Wijze van reinigen / opnemen: Mechanisch opnemen.

Besmet materiaal als afval volgens punt 13 verwijderen. */*

Aanvullende gegevens: Voor voldoende ventilatie zorgen.

7 Hantering en opslag.

/ Hantering:

/ Informatie m.b.t. veilig hanteren: Goed stofvrij maken. Voor goede ventilatie / afzuiging op de arbeidsplek zorgen. Stofvorming vermijden. Verpakking voorzichtig openen en behandelen.

Bij afvullen/ompakken grotere hoeveelheden zonder afzuiging: ademfiltertoestel gebruiken.

/ Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar: Ademhalingstoestellen gereedhouden.

/ Opslag: / Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks: Geen bijzonder eisen. */ Informatie m.b.t. gezamenlijk opslag:* Verwijderd houde van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

/ Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag: Vaten / blikken / verpakking goed gesloten houden.

/ Opslagklasse: / VbF:

Vervalt

8 Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.

/ 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.

/ Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:

loodverbindingen, n.e.g. (als PbO)

MAC: 0.15 mg/m³

/ Aanvullende gegevens:

Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

		(vervolg op blz.3)
Artikelnummer: F-10.01		Bladzijde 3 / 5
<i>i</i>	Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:	(vervolg van blz. 2)
<i>i</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>i</i>	Ademhalingsbescherming: Bij korte of geringe belasting ademfiltertoestelklasse P2 gebruiken. Bij intensieve / respectievelijk langdurige expositie een van de omringende lucht onafhankelijk ademhalingstoestel gebruiken.	
<i>i</i>	Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen: De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën inachtnemen.	
<i>i</i>	Handbescherming: Veiligheidshandschoenen dragen.	
<i>i</i>	Oogbescherming: Indien gewenst: Veiligheidsbril dragen.	
9	<u>Fysische en chemische eigenschappen.</u>	
<i>i</i>	Vorm: Vast	
<i>i</i>	Kleur: Volgens de produktbeschrijving	
<i>i</i>	Reuk: Reukloos <u>_____ waarde / omvang eenheid methode</u>	
<i>i</i>	Toestandsverandering	
<i>i</i>	Smeltpunt / smeltbereik:	niet bepaald
<i>i</i>	Kookpunt / kookpuntbereik:	niet bepaald
<i>i</i>	Vlampunt:	niet van toepassing
<i>i</i>	Zelfontbranding: Het produkt is niet uit zichzelf ontbrandend.	
<i>i</i>	Explosiegevaar: Het produkt is niet explosiegevaarlijk.	
<i>i</i>	Dichtheid:	Niet bepaald
<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.	

Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

(vervolg op blz.4)

Artikelnummer: F-10.01

Bladzijde 4 / 5

11 Toxicologische informatie. (vervolg van
blz. 3)

i **Acute toxiciteit:**

i **Primaire aandoening:**

i **op de huid:** Geen prikkelend effect

i **aan het oog:** Geen prikkelend effect

i **Overgevoeligheid:** Geen effect van overgevoeligheid bekend

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 Ecologische informatie.
i **Algemene informatie:** Gevaar voor water klasse 1 (D) (zelfclassificatie)Gevaar voor water klein.
Niet lozen in grondwater, oppervlaktewater of riolering, ook niet in kleinere hoeveelheden.

13 Instructies voor verwijdering.
i **Produkt:**
i **Aanbeveling:** Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden of in de riolering komen.
i **Niet gereinigde verpakkingen:**
i **Aanbeveling:** Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen

14 Informatie m.b.t. het vervoer.
i **Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):**
i **ADR/GGVS/E klasse** 6.1 Giftige Stoffen
i **Cijfer / Letter** 65c
i **Kemler-getal** 60
i **UN-nummer** 3288
i **Juiste technische benaming** Toxic solid, inorganic, n.o.s.,
contains lead-compounds (as PbO)
i **Vervoer per zeeschipIMDG:**
i **IMDG-klasse:** 6.1
i **Bladzijde:** 6270-6
i **UN-nummer** 3288
i **Verpakkingsgroep:** III
i **EMS-nummer:** 6.1-04
i **Marine pollutant:** Neen
i **Juiste technische benaming** Toxic solid, inorganic, n.o.s.,
contains lead-compounds (as PbO)
i **Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:**
i **ICAO/IATA-klasse:** 6.1
i **UN / ID-nummer** 3288
i **Verpakkingsgroep:** III

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Datum afdruk: 1 november 2018

Opnieuw bewerkt op: 1 november 2018

<i>i</i>	Juiste technische benaming	Toxic solid, inorganic, n.o.s., contains lead-compounds (as PbO) (vervolg op	
blz.5)	Artikelnummer: F-10.01		Bladzijde 5 / 5
15	<u>Wettelijk verplichte informatie.</u>		(vervolg van blz.4)
<i>i</i>	Etikettering volgens EEG-richtlijnen: Het product is volgens de EU-richtlijnen / GefStoffV (de verordening inzake gevaarlijke stoffen), geclassificeerd en geëtiketteerd.		
<i>i</i>	Gevarensymbool en gevaarschrijving van het product: T Vergiftig		
<i>i</i>	Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering: Loodverbindingen, n.e.g. (als PbO)		
<i>i</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>i</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>i</i>	Speciale omschrijving van bepaalde preparaten: Bevat lood. Mag niet worden gebruikt voor voorwerpen waarin kinderen kunnen bijten of waaraan kinderen kunnen zuigen.		
<i>i</i>	Nationale voorschriften:		
<i>i</i>	Classificatie volgens VbF: vervalt		
<i>i</i>	Gevaarklasse v. Water: WGK 1 (zelfclassificatie): weinig gevaarlijk voor water.		
16	<u>Overige informatie.</u>		
wijze	De voorgaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis van zaken en dient op geen enkele als specificatie van produkteigenschappen.		