



Datum afdruk: 1 juli 1998

Opnieuw bewerkt op: 18.11.96

Artikelnummer: F-10.01

Bladzijde 1 / 5

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

★ **Informatie over het produkt**

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

★ **Fabrikant / leverancier**

Ve-Ka Industrie Keramische Grondstoffen
Industrieweg 7^a
6621 BD Dreumel Nederland

Tel: 0487-571667

Fax: 0487-572764

★ **Inlichtingengevende sector:** Produktinformatie

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

2 Samenstelling en informatie over de bestanddelen.

★ **Chemische karakterisering**

★ **Beschrijving**

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

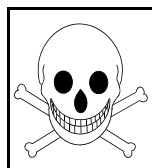
★ **Gevaarlijke bestanddelen:**

Loodverbindingen, n.e.g.(als PbO) 75-100%

T; R 61-62-20/22-33

3 Risico's

★ **Gevaaromschrijving:**



T Vergiftig

★ **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.

★ **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.

★ **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 juli 1998

Opnieuw bewerkt op: 18.11.96

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	<u>Brandbestrijdingsmaatregelen.</u>
★ Geschikte blusmiddelen: Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen.	
★ Speciale beschermende kleding: Ademhalingstoestel aantrekken.	
6	<u>Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat</u>
★ 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 terecht komen.	
★ Wijze van reinigen / opnemen: Mechanisch opnemen. Besmet materiaal als afval volgens punt 13 verwijderen.	
★ Aanvullende gegevens: Voor voldoende ventilatie zorgen.	
7	<u>Hantering en opslag.</u>
★ 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	<u>Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.</u>
★ 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/m ³	
★ Aanvullende gegevens: Als basis dienden lijsten die bij opstelling geldig waren.	

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Ve-Ka IKG
Dreumel Holland
Tel: 0487-571667
Fax: 0487-572764

Datum afdruk: 1 juli 1998

Opnieuw bewerkt op: 18.11.96

Artikelnummer: F-10.01	(vervolg op blz.3) Bladzijde 3 / 5
★ Persoonlijke beschermingsvoorzieningen:	(vervolg van blz. 2)
★ 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.	
★ Ademhalingsbescherming: Bij korte of geringe belasting ademfiltertoestelklasse P2 gebruiken. Bij intensieve / respectievelijk langdurige expositie een van de omringende lucht onafhankelijk ademhalingsstoestel gebruiken.	
★ Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen: De gebruikelijke voorzorgsmaatregelen bij de omgang met chemicaliën inachtnemen.	
★ Handbescherming: Veiligheidshandschoenen dragen.	
★ Oogbescherming: Indien gewenst: Veiligheidsbril dragen.	
9 <u>Fysische en chemische eigenschappen.</u>	
★ Vorm: Vast	
★ Kleur: Volgens de produktbeschrijving	
★ Reuk: Reukloos	
	<u>waarde / omvang eenheid methode</u>
★ Toestandsverandering	
★ Smeltpunt / smeltbereik:	niet bepaald
★ Kookpunt / kookpuntbereik:	niet bepaald
★ Vlampunt:	niet van toepassing
★ Zelfontbranding: Het produkt is niet uit zichzelf ontbrandend.	
★ Explosiegevaar: Het produkt is niet explosiegevaarlijk.	
★ Dichtheid:	Niet bepaald
★ Oplosbaarheid in / mengbaarheid met:	
★ Water:	Niet oplosbaar
★ Oplosmiddelgehalte:	
★ Organisch oplosmiddel:	0.0 %
★ Water	0.0 %
★ Gehalte aan vaste bestanddelen:	100.0 %
10 <u>Stabiliteit en reactiviteit.</u>	
★ Thermische ontleding / te vermijden omstandigheden: Geen ontleding bij gebruik volgens voorschrift.	
★ Gevaarlijke reacties: Geen gevaarlijke reacties bekend.	
★ Gevaarlijke ontledingsprodukten: Geen gevaarlijke ontledingsprodukten bekend.	

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Ve-Ka IKG
Dreumel Holland
Tel: 0487-571667
Fax: 0487-572764

Datum afdruk: 1 juli 1998

Opnieuw bewerkt op: 18.11.96

Artikelnummer: F-10.01		(vervolg op blz.4) Bladzijde 4 / 5
11 blz. 3)	<u>Toxicologische informatie.</u>	(vervolg van
★	Acute toxiciteit:	
★	Primaire aandoening:	
★	op de huid: Geen prikkelend effect	
★	aan het oog: Geen prikkelend effect	
★	Overgevoeligheid: Geen effect van overgevoeligheid bekend	
★	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>	
★ Niet	Algemene informatie: Gevaar voor water klasse 1 (D) (zelfclassificatie)Gevaar voor water klein.	
	lozen in grondwater, oppervlaktewater of riolering, ook niet in kleinere hoeveelheden.	
13	<u>Instructies voor verwijdering.</u>	
★	Produkt:	
★	Aanbeveling: Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden of in de riolering komen.	
★	Niet gereinigde verpakkingen:	
★	Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen	
14	<u>Informatie m.b.t. het vervoer.</u>	
★	Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend):	
★	ADR/GGVS/E klasse	6.1 Giftige Stoffen
★	Cijfer / Letter	65c
★	Kemler-getal	60
★	UN-nummer	3288
★	Juiste technische benaming	Toxic solid, inorganic, n.o.s., contains lead-compounds (as PbO)
★	Vervoer per zeeschipIMDG:	
★	IMDG-klasse:	6.1
★	Bladzijde:	6270-6
★	UN-nummer	3288
★	Verpakkingsgroep:	III
★	EMS-nummer:	6.1-04
★	Marine pollutant:	Neen
★	Juiste technische benaming	Toxic solid, inorganic, n.o.s., contains lead-compounds (as PbO)
★	Luchtvervoer ICAO-TI en IATA-DGR:	
★	ICAO/IATA-klasse:	6.1
★	UN / ID-nummer	3288
★	Verpakkingsgroep:	III

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



Ve-Ka IKG
Dreumel Holland
Tel: 0487-571667
Fax: 0487-572764

Datum afdruk: 1 juli 1998

Opnieuw bewerkt op: 18.11.96

★	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)
★	Etikettering volgens EEG-richtlijnen:	Het produkt is volgens de EU-richtlijnen / GefStoffV (de verordening inzake gevaarlijke stoffen), geclassificeerd en geëtiketteerd.	
★	Gevarensymbool en gevaaromschrijving van het product:	T Vergiftig	
★	Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering:	Loodverbindingen, n.e.g. (als PbO)	
★	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.	
★	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.	
★	Speciale omschrijving van bepaalde preparaten:	Bevat lood. Mag niet worden gebruikt voor voorwerpen waarin kinderen kunnen bijten of waaraan kinderen kunnen zuigen.	
★	Nationale voorschriften:		
★	Classificatie volgens VbF:	vervalt	
★	Gevaarklasse v. Water:	WGK 1 (zelfclassificatie): weinig gevaarlijk voor water.	
16	<u>Overige informatie.</u>	De voorgaande informatie is gebaseerd op onze huidige kennis van zaken en dient op geen enkele wijze als specificatie van produkteigenschappen.	