

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

Bladzijde 1 / 5

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

i Informatie over het produkt *i* Artikelnummer: GL-

1653 Effekt glazuur Krokodil

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

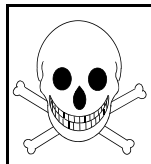
Mengsel van fritte en / of natuurlijke grondstoffen en anorganische kleurstoffen in poedervorm

Gevaarlijke bestanddelen:

Loodverbindingen, n.e.g.(als PbO) 50-75% 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. *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.

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG

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



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

Bladzijde 2 / 5 1997

| |
|--|
| Artikelnummer: GL-1653 |
| (vervolg van blz. 1) <i>i Na oogcontact:</i> Ogen bij geopend ooglid een aantal minuten met stromend water spoelen. <i>i Na inslikken:</i> Onmiddellijk arts consulteren. |
| 5 <u>Brandbestrijdingsmaatregelen.</u> <i>i Geschikte blusmiddelen:</i> Brandblusmaatregelen op omgeving afstemmen. <i>i Speciale beschermende kleding:</i> Ademhalingstoestel aantrekken. |
| 6 <u>Maatregelen bij vrijkomen van de stof of het preparaat</u> <i>i Voorzorgmaatregelen m.b.t. personen:</i> Stofvorming vermijden <i>i Maatregelen ter bescherming van het milieu:</i> Geen speciale maatregelen noodzakelijk <i>i Wijze van reinigen / opnemen:</i> Besmet materiaal als afval volgens punt 13 verwijderen. Voor voldoende ventilatie zorgen. |
| 7 <u>Hantering en opslag.</u> <i>i Hantering:</i> <i>i Informatie m.b.t. veilig hanteren:</i> Goed stofvrij maken. Voor goede ventilatie/afzuiging op de arbeidsplek zorgen. Verpakking voorzichtig openen en behandelen. Stofvorming vermijden. <i>i Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:</i> Ademhalingstoestellen gereed houden. <i>i Opslag: i Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:</i> Geen bijzonder eisen. <i>i Informatie m.b.t. gezamenlijk opslag:</i> Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder <i>i Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:</i> Vaten / blikken / verpakking goed gesloten houden. <i>i Opslagklasse: i</i> VbF: Vervalt |
| 8 <u>Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming.</u> <i>i Aanvullende gegevens m.b.t. de inrichting van technische installaties:</i> De toepassing van dit produkt vereist goed functionerende ovenafzuigingen en een efficiënte ventilatie van de werkruimten. <i>i Bestanddelen met grenswaarden die m.b.t. de arbeidsruimte in acht genomen moeten worden:</i> 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. <i>i</i> Persoonlijke beschermingsvoorzieningen: <i>i Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen:</i> Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder. Verontreinigde kleding onmiddellijk uit trekken. Vóór de pauze en aan het einde van het werk handen wassen. Beschermende kleding apart bewaren. <i>i Ademhalingsbescherming:</i> Bij korte of geringe belasting ademfiltertoestel; bij intensieve resp. langduri- |

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

Bladzijde 3 / 5

| | | |
|---|---|---------|
| Artikelnummer: GL-1653 | | |
| (vervolg van blz. 2) <i>i</i> | | |
| Handbescherming: Veiligheidshandschoenen. <i>i</i> Oogbescherming: Niet noodzakelijk. | | |
| 9 Fysische en chemische eigenschappen. | | |
| <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 Stabiliteit en reactiviteit. | | |
| <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 Toxicologische informatie. | | |
| <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 classificatie-richtlijnen van de EU voor preparaten de volgende gevaren: | | |
| Minder Giftig | (vervolg op blz. 4) | |

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

Bladzijde 4 / 5

| | |
|--|---------------------|
| Artikelnummer: GL-1653 | (vervolg van blz.3) |
| 12 Ecologische informatie. | |
| <i>i</i> Algemene informatie: Gevaar voor water klasse O (D) (Zelfclassificatie): Over het algemeen geen gevaar voor water. | |
| 13 Instructies voor verwijdering. | |
| <i>i</i> Produkt: i Aanbeveling: Mag niet tezamen met huisvuil gestort worden of in de riolering komen. | |
| <i>i</i> Niet gereinigde verpakkingen: i Aanbeveling: Afvalverwijdering volgens overheidsbepalingen | |
| 14 Informatie m.b.t. het vervoer. | |
| <i>i</i> Vervoer over land ADR/RID (grensoverschrijdend): 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 <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> 15 Wettelijk verplichte informatie. Juiste technische benaming Toxic solid, inorganic, n.o.s., contains lead-compounds (as PbO) | |
| <i>i</i> Etikettering volgens EEG-richtlijnen: Het produkt is volgens de EU-richtlijnen / GefStoffV (de verordening inzake gevaarlijke stoffen), geclassificeerd en geëtiketteerd. | |
| <i>i</i> Gevarensymbool en gevaaromschrijving van het product: T Vergiftig | |
| <i>i</i> Gevaaraanduidende componenten voor de etikettering: Loodverbindingen, n.e.g. (als PbO) | |
| (vervolg op blz. 5) | |

Veiligheidsinformatieblad
volgens 91/155/EEG



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

Bladzijde 5 / 5

Artikelnummer: GL-1653

(vervolg van blz.4)

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.

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