

1. Identificatie van het product en van de vennootschap

- 1.1 Handelsnaam **CEKA SITE**
- 1.2 Vennootschap ALPHADENT NV, Textielstraat 24,
8790 Waregem, België, + 32 (0)56 629 100
- 1.3 Alarmnummer Antigifcentrum van België (24 uur per dag)
070 245 245
of bel uw nationale antigifcentrum

2. Samenstelling en informatie over de bestanddelen

- 2.1 Chemische karakterisering Base en catalysator
Pasta van dimethacrylaten, titaandioxide, siliciumdioxide, catalysatoren, stabilisatoren en pigmenten
- 2.2 Gevaarlijke bestanddelen Urethaandimethacrylaat
Concentratie < 32 %
CAS / EINECS 72869-86-4 / 276-957-5
- Demamethyleendimethacrylaat
Concentratie < 8 %
CAS / EINECS 6701-13-9 / 229-745-1
- Benzoylperoxide
Concentratie < 1 %
CAS / EINECS 94-36-0 / 202-327-6
- 2.3 Overige informatie Geen

3. Identificatie van de gevaren

Niet-uitgehard materiaal: direct contact met de ogen en de huid kan irritatie veroorzaken. Personen die allergisch zijn voor een van de ingrediënten van het materiaal wordt afgeraden ermee in aanraking te komen.

4. Eerstehulpmaatregelen

- 4.1 Contact met de ogen Overvloedig onder stromend water spoelen. Bij langdurige irritatie een oogarts raadplegen.
- 4.2 Contact met de huid Grondig met water en zeep wassen.

-
- | | | |
|-----|--------------------|--|
| 4.3 | Inslikken | Het inslikken van een kleine hoeveelheid levert bij normaal gebruik naar verwachting geen gevaar op. |
| 4.4 | Inademen | De betrokkene in de frisse lucht brengen. |
| 4.5 | Overige informatie | Als u zich niet goed voelt, dient u medisch advies in te winnen (toon in dat geval het etiket). |
-

5. Brandbestrijdingsmaatregelen

- | | | |
|-----|---|--|
| 5.1 | Geschikte blusmiddelen | Waternevel, koolstofdioxide, schuim, droge chemicaliën |
| 5.2 | Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden | n.v.t. |
-

6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van het product

- | | | |
|-----|-----------------------------------|---|
| 6.1 | Persoonlijke voorzorgsmaatregelen | Geen speciale voorzorgsmaatregelen vereist |
| 6.2 | Milieuvoorzorgsmaatregelen | Verwijderen in overeenstemming met plaatselijke en nationale reglementeringen |
| 6.3 | Reinigingsmethoden | Mechanisch schoonmaken. |
-

7. Hantering en opslag

- | | | |
|-----|-----------|---|
| 7.1 | Hantering | Alleen goed opgeleid personeel mag met dit product omgaan. Buiten het bereik van kinderen houden. Standaardhygiënemaatregelen zijn vereist. Niet eten, drinken of raken tijdens het werk. |
| 7.2 | Opslag | Bewaren bij 12-28 °C. De catalysatorpasta in een koelkast bewaren (2-8 °C). Voorkom blootstelling aan licht. |
-

8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming

- | | | |
|-------|---------------------------------------|-------------------------------------|
| 8.1 | Technische maatregelen | Goede algemene ventilatie volstaat. |
| 8.2 | Controle van grenswaarden | Niet vastgesteld |
| 8.3 | Persoonlijke beschermingsmiddelen | |
| 8.3.1 | Bescherming van de ademhalingsorganen | Niet vereist |

- 8.3.2 Bescherming van de handen Handschoenen
8.3.3 Bescherming van de ogen Veiligheidsbril

9. Fysische en chemische eigenschappen

- 9.1 Vorm Pasta
9.2 Kleur Gebroken wit tot crème
9.3 Geur Vrijwel geurloos
9.4 Toestandsverandering n.v.t.
9.5 Dichtheid 1,55 g/cm³ (20 °C)
9.6 Dampdruk n.v.t.
9.7 Viscositeit Niet vastgesteld
9.8 Oplosbaarheid In water: < 0,3 %
9.9 pH-waarde Niet vastgesteld
9.10 Vlampunt > 150 °C
9.11 Ontstekingstemperatuur Niet vastgesteld
9.12 Ontploffingseigenschappen n.v.t.

10. Stabiliteit en reactiviteit

- 10.1 Stabiliteit Geen thermische ontleding, mits volgens aanwijzingen gebruikt.
10.2 Gevaarlijke reacties Geen
10.3 Gevaarlijke ontledingsproducten Geen bij normale opslag en normaal gebruik
10.4 Te vermijden stoffen Voorkom blootstelling van het product aan licht.

11. Toxicologische informatie

Acute toxiciteit: orale LD50 (rat) > 5000 mg.kg.
Subacute/chronische toxiciteit: niet-uitgehard materiaal: langdurig of veelvuldig huidcontact kan allergische huidreacties veroorzaken. Het inslikken van een kleine hoeveelheid levert bij normaal gebruik naar verwachting geen gevaar op.

12. Ecologische informatie

Geen ecologische problemen te verwachten, mits het product correct wordt behandeld en gebruikt. Bijna onoplosbaar.

-
- | | |
|--|--|
| 13. Instructies voor verwijdering | Naar een afvalverbrandingsinstallatie brengen onder omstandigheden die door de plaatselijke autoriteiten zijn goedgekeurd.
EG-afvalstofcode: 20 01 06 |
|--|--|
-
- | | |
|--|---|
| 14. Informatie met betrekking tot het vervoer | Het product is niet voor enige wijze van transport geclassificeerd. |
|--|---|
-
- | | |
|--|---|
| 15. Wettelijk verplichte informatie | Dit product hoeft niet te worden geclassificeerd volgens de criteria van de EG. Volgens EG-Richtlijn 93/42 betreft het hier een medisch hulpmiddel. |
|--|---|
-
- | | |
|-------------------------------|------|
| 16. Overige informatie | Geen |
|-------------------------------|------|
-

De in dit blad vermelde informatie is gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Deze informatie is uitsluitend bedoeld om ons product te beschrijven vanuit het oogpunt van gezondheid, veiligheid en milieu. Zij beschrijft echter geen garantie van producteigenschappen en vestigt geen contractuele rechtsbetrekking.

Ref. 91/155/EEG