

## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

# A1 pigment terracotta

### **RUBRIEK 1: Identificatie van de stof of het mengsel en van de vennootschap/onderneming**

#### 1.1 Productidentificatie

Productbenaming: A1 Pigment terracotta

#### 1.2 Relevant geïdentificeerd gebruik van de stof of het mengsel en ontraden gebruik

Type toepassing (Gebruik): Voor het pigmenteren van het A1 Liquid/Powder systeem

#### 1.3 Details betreffende de verstrekker van het veiligheidsinformatieblad

Verantwoordelijke verdeler : Polyvijvers - Polyestershop BV

Steenweg op waarloos 63 A/1

2840 Reet (Rumst)

België

Tel: +32 472 70 77 70

Website: [www.polyestershop.be](http://www.polyestershop.be)

Email: [info@polyestershop.be](mailto:info@polyestershop.be)

#### 1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen

Voor België: Bel het **Antigifcentrum (070 245 245 - gratis)**, indien niet bereikbaar: **02 264 96 30** (normaal tarief) of je huisarts. Bij levensbedreigende situaties, bel steeds het Europees noodnummer **112**.

Voor Nederland: Het **Nationaal Vergiftigingen Informatie Centrum** is dag en nacht, zowel telefonisch als via internet, bereikbaar. U vindt meer informatie over het NVIC op [www.umcutrecht.nl/nvic](http://www.umcutrecht.nl/nvic). Het NVIC is alleen voor professionele hulpverleners telefonisch bereikbaar in geval van calamiteiten (**030-274 8888**) of via de website [www.vergiftigingen.info](http://www.vergiftigingen.info).

### **RUBRIEK 2: Identificatie van de gevaren**

#### 2.1 Indeling van de stof of het mengsel

##### **Classificatie volgens richtlijn (EC) nr. 1272/2008 en de aanpassingen hierop**

Het product is niet geclassificeerd als gevaarlijk in de zin van verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP].

#### 2.2 Etiketteringselementen

##### **Etikettering volgens de verordening (EC) No 1272/2008 [CLP/GHS]**

Het product hoeft volgens de verordening (EG) nr. 1272/2008 [CLP] niet te worden gemerkt.

##### **Aanvullende informatie**

EUH208: Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.

EUH210: Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.

#### 2.3 Andere gevaren

##### **Speciale gevaaromschrijving voor mens en milieu:**

Geen bijzondere noembare gevaren.

##### **Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling**

De inhoudsstoffen van dit preparaat voldoen niet aan de criteria met betrekking tot de classificatie als PBT of VPvB.

#### **Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1

2840 Reet (Rumst) - België

[www.polyvijvers.be](http://www.polyvijvers.be)

[info@polyestershop.be](mailto:info@polyestershop.be)

Tel +32 (0)472/70.77.70

#### **Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden signaleerd.

**Veiligheidsinformatieblad (MSDS)****A1 pigment terracotta**

Pagina 2 van 10

**RUBRIEK 3: Samenstelling en informatie over de bestanddelen****3.2 Mengsels****Chemische omschrijving**

Watergedragen pigmentdispersie baserend op niet-ionische en anionische surfactans.

**Gevaarlijke basisstoffen**

Inhoudsstof	CAS/EG/Index/REACH	Classificatie	Concentratie
1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on	CAS-nr.: 2634-33-5 EG-Nr.: 220-120-9 Index-Nr.: 613-088-00-6 REACH-nr.: 01-2120761540-60	Acute Tox. 4; H302 Acute Tox. 2; H330 Skin Irrit. 2; H315 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1; H317 Aquatic Acute 1; H400 (M=1) Aquatic Chronic 2; H411	< 0.05 gew %

**Andere gegevens**

Volledige inhoud van de H- en EUH-zinnen: zie rubriek 16.

**RUBRIEK 4: Eerstehulpmaatregelen****4.1 Beschrijving van de eerstehulpmaatregelen****Algemene aanbevelingen**

Vervuilde, gedrenkte kleding direct uittrekken.

**Bij blootstelling door inademing**

Voor frisse lucht zorgen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

**Bij blootstelling door aanraking met de huid**

Na aanraking met de huid onmiddellijk wassen met veel water en zeep. Bij huidirritatie of uitslag: een arts raadplegen.

**Bij blootstelling door aanraking met de ogen**

Bij contact met de ogen direct met geopende oogleden 10 tot 15 minuten met stromend water spoelen en oogarts consulteren.

**Bij blootstelling door inslikken**

Mond grondig met water spoelen. Bij onwel voelen een arts raadplegen.

**4.2 Belangrijkste acute en uitgestelde symptomen en effecten****Symptomen**

Bijzondere reacties van het menselijk lichaam op het product zijn ons tot nu toe niet bekend.

**4.3 Vermelding van de vereiste onmiddellijke medische verzorging en speciale behandeling****Onmiddellijk medische hulp**

Symptomatische behandeling.

**Polyvijvers - Polyestershop BV**Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70**Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden gesignaleerd.

## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

# A1 pigment terracotta

### **RUBRIEK 5: Brandbestrijdingsmaatregelen**

#### 5.1 Blusmiddelen

##### **Geschikte blusmiddelen**

Het product is niet ontvlambaar.

Blusmaatregelen afstemmen op de omgeving.

Watersproeistraal. Bluspoeder.

In geval van grote brand en grote hoeveelheden: Watersproeistraal, alcoholbestendig schuim.

##### **Blusmiddelen die om veiligheidsredenen niet gebruikt mogen worden**

Sterke waterstraal, kooldioxide

#### 5.2 Speciale gevaren die door de stof of het mengsel worden veroorzaakt

##### **Bijzondere gevaren bij blootstelling aan de chemische stof zelf, haar verbrandingsproducten of vrijkomende gassen**

Door hoge temperaturen kunnen gevaarlijke ontledingsproducten ontstaan.

#### 5.3 Advies voor brandweerlieden

##### **Speciale beschermende uitrusting bij de brandbestrijding**

In geval van brand: Beschermende ademhalingsapparatuur met perslucht dragen.

### **RUBRIEK 6: Maatregelen bij het accidenteel vrijkomen van de stof of het mengsel**

#### 6.1 Persoonlijke voorzorgsmaatregelen, beschermde uitrusting en noodprocedures

##### **Persoonlijke voorzorgsmaatregelen**

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken (zie rubriek 8). Personen in veiligheid brengen.

#### 6.2 Milieuvorzorgsmaatregelen

##### **Milieuvorzorgsmaatregelen**

Niet in de riolering of open wateren lozen.

Bij vervuiling van rivieren, meren of rioolbuizen bevoegde instanties informeren.

#### 6.3 Insluitings- en reinigingsmethoden en -materiaal

##### **Reinigingsmethoden**

Met vloeistofbindende stoffen (zand, zuurbinder, universeel binder) opnemen.

Het opgenomen materiaal volgens hoofdstuk "opslag van afvalstoffen" behandelen. Niet in de riolering of open wateren lozen. Riolering afsluiten.

#### 6.4 Verwijzing naar andere rubrieken

##### **Verwijzing naar andere hoofdstukken**

Zie beschermingsmaatregelen onder punt 7 en 8.

Afvalverwijdering: zie paragraaf 13

#### **Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70

#### **Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden gesignaleerd.

## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

# A1 pigment terracotta

### **RUBRIEK 7: Hantering en opslag**

7.1 Voorzorgsmaatregelen voor het veilig hanteren van de stof of het mengsel

#### **Aanbeveling voor het veilig omgaan met de stof**

Persoonlijk beschermingsuitrusting gebruiken (zie rubriek 8). De erkende regels betreffende de veiligheid bij het werk en de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van chemicaliën moeten in acht worden genomen.

7.2 Voorwaarden voor een veilige opslag, met inbegrip van incompatibele producten

#### **Eisen aan opslagruimten en fusten**

Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren.

Dit product beschermen voor bevriezing, product opslaan boven 0°C.

7.3 Specifiek eindgebruik

#### **Specifieke toepassing(en)**

Bij het relevante geïdentificeerde gebruik overeenkomstig hoofdstuk 1 moeten de opmerkingen van dit hoofdstuk 7 in acht worden genomen.

### **RUBRIEK 8: Maatregelen ter beheersing van blootstelling/persoonlijke bescherming**

8.1 Controleparameters

Het product bevat geen relevante hoeveelheden van stoffen, die met betrekking tot de werkplaatsen, qua grenswaarden gecontroleerd moeten worden.

8.2 Maatregelen ter beheersing van blootstelling

#### **Adembescherming**

Adembescherming bij het vrijkomen van dampen/aerosolen. Partikelfilter met gemiddeld retentie-vermogen voor vaste en vloeibare deeltjes (bijv. EN 143 of 149, type P2 of FFP2).

#### **Bescherming van de handen**

Chemicaliënbestendige veiligheidshandschoenen (EN 374) bijv. nitrilrubber (0,4 mm), chloropreenrubber (0,5 mm), polyvinylchloride (0,7 mm), ea. Wegens de vele typen moeten de gebruiksaanwijzingen van de producent nageleefd worden.

#### **Oogbescherming**

Een bescherming voor de ogen/voor het gezicht dragen.

#### **Bescherming van de huid en het lichaam**

Het lichaamsbeveiligingsmiddel kiezen afhankelijk van de activiteit en de mogelijke inwerking, bijv. schort, veiligheidslaarzen, kleding die tegen chemicaliën beschermt (overeenkomstig EN 14605 bij spatten of EN ISO 13982 bij stof).

Wegens de kleurende eigenschappen van het product dient een gesloten werkkleding gedragen te worden die vervuiling tijdens het gebruik verhindert.

#### **Algemene beschermings- en gezondheidsmaatregelen**

Ter voorkoming van besmettingen tijdens het gebruik, gesloten werkkleding en werkhandschoenen gebruiken.

#### **Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70

#### **Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden signaleerd.

## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

# A1 pigment terracotta

Contact met huid, ogen en kleding vermijden.

Verwijderd houden van eet- en drinkwaren en van diervoeder.

### Informatie m.b.t. milieubeschermingsbepalingen

Het product is niet als milieugevaarlijk ingedeeld.

### Beperking van de blootstelling van de consument

Zie rubriek 7. Er zijn geen overtreffende maatregelen noodzakelijk.

### Technische maatregelen

Aerosolvorming: Lokale afzuiging.

Bij blootstelling van dampen, stoffen en aerosolen adembescherming dragen.

### Overige informatie (hoofdstuk 8.)

In de eigenlijke toestand bevat het product geen inadembare stofdeeltjes.

## **RUBRIEK 9: Fysische en chemische eigenschappen**

### 9.1 Informatie over fysische en chemische basiseigenschappen

Vorm	vloeibaar
Kleur	terracotta
Geur	karacteristiek
Drempel van de reuk	niet bepaald
Temperatuur	20°C
PH	6,5 - 8,5
Smeltpunt [°C] / Vriespunt [°C]	niet bepaald
Kookpunt [°C]	niet bepaald
Kooktraject [°C]	niet bepaald
Vlampunt [°C]	niet bepaald
Verdampingssnelheid [kg/(s*m <sup>2</sup> )]	niet bepaald
Ontvlambaarheid (vast, gas)	niet bepaald
Explosiegrenzen [Vol-% ]	
Onderste grenswaarde:	niet bepaald
Bovenste grenswaarde:	niet bepaald
Oplosbaarheid in water [g/l]	dispergeerbaar
n-Octanol/Water verdelingscoëfficiënt (log P O/W)	niet bepaald
Zelfontbrandingstemperatuur [°C]	niet uit zichzelf ontbrandend
Zelfontvlambaarheid	niet uit zichzelf ontbrandend
Ontledingstemperatuur [°C]	niet bepaald
Viscositeit dynamisch [kg/(m*s)]	niet bepaald
Gevaar voor explosie.	niet ontplofbaar
Oxiderende eigenschappen	Het product bevat geen inhoudsstoffen die als oxiderend worden geclassificeerd.

### 9.2 Overige informatie

Andere gegevens

Er is geen informatie beschikbaar.

### **Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70

### **Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden gesignaleerd.

## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

**A1 pigment terracotta****RUBRIEK 10: Stabiliteit en reactiviteit****10.1 Reactiviteit**

Bij handhaving en opslag conform de voorschriften treden geen gevaarlijke reacties op.

**10.2 Chemische stabiliteit**

Bij toepassing van de aanbevolen voorschriften voor opslag en behandeling stabiel. Verdere gegevens over de juiste manier van bewaren: zie hoofdstuk 7.

**10.3 Mogelijke gevaarlijke reacties**

Geen gevaarlijke reacties bij opslag en gebruik volgens de voorschriften.

**10.4 Te vermijden omstandigheden**

Geen te vermijden omstandigheden bekend. Wegens de samenstelling niet te verwachten.

**10.5 Chemisch op elkaar inwerkende materialen**

Geen te vermijden stoffen bekend. Wegens de samenstelling niet te verwachten.

**10.6 Gevaarlijke ontledingsproducten**

Geen vorming van gevaarlijke afbraakproducten bij gebruik volgens de voorschriften.

Zie hoofdstuk 5 voor afbraakproducten die ontstaan in geval van brand.

**RUBRIEK 11: Toxicologische informatie****11.1 Informatie over toxicologische effecten****Orale toxiciteit [mg/kg]**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Dermale toxiciteit [mg/kg]**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Inhalatieve toxiciteit [mg/l]**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Huidirritatie**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Oogirritatie**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Irritatie van de luchtwegen**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Sensibilisatie**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70

**Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden gesignaleerd.

**Veiligheidsinformatieblad (MSDS)****A1 pigment terracotta**

Pagina 7 van 10

**Kankerverwekkende aandoeningen**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Mutageniteit**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Reproductietoxiciteit**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Corrosieve werking**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Specifieke doelorgaan-toxiciteit (eenmalige blootstelling) [mg/kg]**

Opmerkingen: Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Specifieke doelorgaan-toxiciteit (herhaalde blootstelling) [mg/kg]**

Opmerkingen: Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**Aspiratiegevaar**

Als aspiratietoxisch ingedeelde stoffen zijn niet vervat resp. onder de inachtnemingsgrens.

**RUBRIEK 12: Ecologische informatie****12.1 Toxiciteit****Gevaarlijke basisstoffen****1.2 Benzisothiazol-3(2H)-on****Toxiciteit voor vissen**

1.6 mg/l, 96h

LC50, *Oncorhynchus mykiss* (Regenboogforel) (OECD 203)**Toxiciteit voor daphnia**

3.27 mg/l, 48h

EC50 (OECD 202)

**Toxiciteit voor algen**

0.11 mg/l, 72h

EC50, *Selenastrum capricornutum* (OECD 201)**Aquatische toxiciteit [mg/l]**

Het product werd niet gecontroleerd. Uit de onderhavige gegevens van de inhoudsstoffen vloeit geen classificatie volgens de berekeningsmethode voort.

**12.2 Persistentie en afbreekbaarheid**

Er is geen informatie beschikbaar.

**12.3 Bio accumulatie**

Er is geen informatie beschikbaar.

**Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70

**Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden gesignaleerd.

## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

# A1 pigment terracotta

### 12.4 Mobiliteit in de bodem

Er is geen informatie beschikbaar.

### 12.5 Resultaten van PBT- en zPzB-beoordeling

De inhoudsstoffen van dit preparaat voldoen niet aan de criteria met betrekking tot de classificatie als PBT of VPvB.

### 12.6 Andere schadelijke effecten

Er is geen informatie beschikbaar.

## **RUBRIEK 13: Instructies voor verwijdering**

### 13.1 Afvalverwerkingsmethoden

#### **Instructies voor verwijdering**

Naar verzamelpunt voor gevaarlijk afval of naar verzamelpunt voor probleemafval brengen. Mogelijkheid voor hergebruik verifiëren. Van een afvoer via het afvalwater wordt afgeraden.

#### **Ongereinigde lege verpakkingen**

Gecontamineerde verpakkingen moeten compleet leeggemaakt worden en kunnen na adequate reiniging hergebruikt worden.

Verpakkingen die niet gereinigd kunnen worden, moeten als afval weggegooid worden.

## **RUBRIEK 14: Informatie met betrekking tot het vervoer**

### 14.1 VN-nummer

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

### 14.2 Juiste ladingnaam overeenkomstig de modelreglementen van de VN

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

### 14.3 Transportgevarenklasse(n)

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

### 14.4 Verpakkingsgroep

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

### 14.5 Milieugevaren

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

### 14.6 Bijzondere voorzorgen voor de gebruiker

Het vervoer van deze stof is niet onderworpen aan reglementen.

### 14.7 Vervoer in bulk overeenkomstig bijlage II bij MARPOL 73/78 en de IBC-code

Opmerkingen: Niet van toepassing voor product, zoals geleverd.

## **RUBRIEK 15: Wettelijk verplichte informatie**

### 15.1 Specifieke veiligheids-, gezondheids- en milieureglementen en -wetgeving voor de stof of het mengsel

#### **Aanvullende regelgeving**

Er is geen informatie beschikbaar.

#### **Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70

#### **Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden signaleerd.



## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

# A1 pigment terracotta

### Referenties bij de stof in verordeningen, regelingen en informatiebladen

REACH BIJLAGE XVII - BEPERKINGEN OP DE VERVAARDIGING, HET IN DE HANDEL BRENGEN EN HET GEBRUIK VAN BEPAALDE GEVAARLIJKE STOFFEN, MENGSELS EN VOORWERPEN

Nummer 3

15.2 Chemische veiligheidsbeoordeling

### Veiligheidsbeoordeling

Gegevens met betrekking tot mengsel: Een chemische veiligheidsbeoordeling is niet uitgevoerd.

### RUBRIEK 16: Overige informatie

#### Woordelijke inhoud van de H-zinnen

EUH208:	Bevat 1,2-benzisothiazool-3(2H)-on. Kan een allergische reactie veroorzaken.
EUH210:	Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar.
H302:	Schadelijk bij inslikken.
H315:	Veroorzaakt huidirritatie.
H317:	Kan een allergische huidreactie veroorzaken.
H318:	Veroorzaakt ernstig oogletsel.
H330:	Dodelijk bij inademing.
H400:	Zeer giftig voor in het water levende organismen.
H411:	Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.
H412:	Schadelijk voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

#### Tekst van de gevaarklassen

Acute Tox.:	Acute toxiciteit
Skin Irrit.:	Huidirritatie
Eye dam.:	Ernstig oogletsel
Skin Sens.:	Sensibilisatie van de huid
Aquatic Acute:	Gevaar voor het aquatisch milieu
Aquatic Chronic:	Gevaar voor het aquatisch milieu

#### Scholingsinformatie

Werknemers moeten worden geïnstrueerd over de inhoud van deze veiligheidsinformatiebladen.

Werknemers moeten worden geschoold m.b.t. de erkende regels van de veiligheid bij het werk en de gebruikelijke voorzorgsmaatregelen voor het gebruik van chemicaliën.

De gegevens zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis en ervaring. Het veiligheidspecificatieblad beschrijft producten met het oog op veiligheidsvereisten. De gegevens hebben niet de betekenis van gegarandeerde eigenschappen.

#### **Polyvijvers - Polyestershop BV**

Steenweg op Waarloos 63 A/1  
2840 Reet (Rumst) - België  
www.polyvijvers.be  
info@polyestershop.be  
Tel +32 (0)472/70.77.70

#### **Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden gesignaleerd.

## Veiligheidsinformatieblad (MSDS)

# A1 pigment terracotta

**DISCLAIMER:**

Wij verklaren naar ons beste geweten dat de in dit veiligheidsinformatieblad opgenomen gegevens overeenkomen met onze kennisstand ten tijde van de druk. De informatie moeten aanwijzingen voor de veilige omgang met het in dit veiligheidsblad genoemde product bij opslag, verwerking, transport en afvalverwerking bevatten.

De gegevens zijn niet overdraagbaar op andere producten. Voor zover het product met ander materiaal vermengd of verwerkt wordt zijn de gegevens van dit veiligheidsblad niet zonder meer op het op die manier geproduceerde nieuwe materiaal overdraagbaar.

**Beperkte Aansprakelijkheid**

Wat betreft alle verstrekte informatie wordt de verantwoordelijkheid van Polyvijvers - Polyestershop bv beperkt tot de minimale wettelijke aansprakelijkheid. Hoewel wij ernaar streven bijgewerkte en correcte informatie te verspreiden, kunnen wij niet instaan voor het resultaat daarvan. Wij verbinden ons er evenwel toe de fouten te verbeteren die ons worden gesignaleerd.