



**Veiligheidsinformatieblad**  
**Volgens 1907/2006/EG, Artikel 31**

Herziening: 17-nov-2009

**1. Naam stof en firma**

**1.1 Identificatie van de stof**

Amber Stain H465 (D292465)

**1.2 Gebruik van de stof**

Glasverf

**1.3 Naam van de onderneming**

PELI Glass Products, B.V.

Loodstraat 26

2718 RW Zoetermeer

Nederland

tel: +31(0)79 361 8154 / +31(0)628 755 901

(ma-vr, 9.00 – 16.00 uur)

fax: +31(0)79 361 8493

email: mail@peliglass.eu

Fabrikant:

Reusche & Co.

1299 H Street

Greeley, Colorado 80631

USA

tel: +1970 346 8577

fax: +1970 346 8575

email: info@reuscheco.com

**1.4 Telefoonnummer voor noodgevallen**

Alarmnummer: 112

## 2. Identificatie van de gevaren



Xi Irritant

### Risicozinnen:

R 36: Irriterend voor de ogen.

Deze classificatie is volgens de laatste EU-richtlijnen, aangevuld met bedrijfsinformatie en literatuur.

## 3. Samenstelling / gegevens m.b.t. de bestanddelen

### Gevaarlijke Bestanddelen

Naam	Gewicht, %
Silver (als Ag)	0 – 5
Copper (dusts or salts, als Cu)	12 – 22
Iron compounds (als Fe)	40 – 50
Silica, quartz (free, als Si)	0 – 5

### Andere bestanddelen:

Iron oxide (Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) (CAS# 1309-37-1)  
Copper (II) sulfide (CAS#1317-40-4)  
Iron oxide yellow (CAS# 51274-00-1)  
Silver chloride (CAS# 7783-90-6)

## 4. Eerstehulpmaatregelen

Algemeen: Schadelijk bij inademing of inname. Herhaalde en langdurige inademing kan leiden tot vertraagd optredende schade.

Inademing: Zoek de frisse lucht op.

Contact met de huid: Was met milde zeep en water.

Blijft de huid geïrriteerd, raadpleeg dan een arts.

Contact met de ogen: Met veel water spoelen gedurende minimaal 15 minuten. Raadpleeg een arts.

Inname door de mond: Mond spoelen en een glas water drinken. Raadpleeg een arts.

Bevuilde kleding wassen voor hernieuwd gebruik.

## 5. Brandbestrijdingsmaatregelen

Geen specifieke brandveiligheidsmaatregelen noodzakelijk. Materiaal is niet brandbaar. Echter, gebruik water voor het afkoelen van metalen houders. Tijdens ontbranding kunnen giftige dampen vrijkomen.

## 6. Maatregelen bij accidenteel vrijkomen van de stof of het preparaat

Gebruik geschikte beschermende apparatuur tijdens het schoonmaken. Zuig met een H.E.P.A.-filter of gebruik natte schoonmaaktechnieken, en plaats in een afsluitbare houder.

## 7. Hanteren en opslaan

### Hantering

Zorg voor adequate ventilatie gedurende alle uitvoerende handelingen. Gebruik gedurende alle handelingen maskers met stof-, damp- en H.E.P.A.-filters. Gebruik van rubberhandschoenen wordt aangeraden. Bescherm ogen tegen stofdeeltjes, gebruik veiligheidsbril of -masker. Neem afdoende maatregelen ter voorkoming van besmetting via schoeisel dat ook buiten het werkgebied wordt gedragen. Niet in de buurt van voedsel en voedselproducten bewaren. Handen na gebruik wassen.

### Opslag

Product heeft onbegrensde houdbaarheid. Bewaren in gesloten verpakking. Lege verpakking niet hergebruiken, tenzij voor gelijksoortig product. Verwijderen conform regelgeving. Geen specifieke eisen voor opslagruimten. Enkel voor productiedoeleinden.

<b>8. Maatregelen ter beheersing van blootstelling / persoonlijke bescherming</b>
Zorg voor adequate ventilatie gedurende alle uitvoerende handelingen. Gebruik gedurende alle handelingen maskers met stof-, damp- en H.E.P.A.-filters. Gebruik van rubberhandschoenen wordt aangeraden. Bescherm ogen tegen stofdeeltjes, gebruik veiligheidsbril of -masker. Neem afdoende maatregelen ter voorkoming van besmetting via schoeisel dat ook buiten het werkgebied wordt gedragen. Niet in de buurt van voedsel en voedselproducten bewaren. Handen na gebruik wassen.
<b>9. Fysische en chemische eigenschappen</b>
<p><b>Algemene gegevens</b>  Vorm: poeder  Kleur: donker rood  Geur: reukloos</p> <p><b>Belangrijke informatie met betrekking tot gezondheid, veiligheid en milieu</b>  Kookpunt: niet van toepassing  Vlampunt: niet van toepassing  Ontstekingstemperatuur: niet van toepassing  Onderste explosiegrens: niet van toepassing  Bovenste explosiegrens: niet van toepassing  Dichtheid (H<sub>2</sub>O = 1): ca. 3,5  Oplosbaarheid in water: niet-oplosbaar  pH-waarde: niet van toepassing  Viscositeit: niet van toepassing  Dampdruk (mm Hg): niet van toepassing  Dampdichtheid (air = 1): niet van toepassing  Percentage vluchtige stoffen (%): 0  Verdampingssnelheid (BuAc = 1): niet van toepassing</p> <p><b>Overige informatie</b>  Smeltpunt: ca. 630°C</p>
<b>10. Stabiliteit en reactiviteit</b>
<p>Stabiel. Gevaarlijke polymerisatie zal zich niet voordoen.</p> <p><b>Te mijden omstandigheden</b> – Niet van toepassing.</p> <p><b>Te mijden materialen</b> – Niet van toepassing.</p> <p><b>Gevaarlijke ontledingsproducten</b> – Niet van toepassing.</p>
<b>11. Toxicologische informatie</b>
<p>Acute effecten:  Irritatie van de huid: geen effect bekend.  Irritatie van de ogen: geen effect bekend.  Sensibilisatie: Geen effect bekend.</p> <p>Silica, kristallijnen (deeltjes die in te ademen zijn), wanneer vermeld als bestanddeel, zijn volgens de Staat van Californië kankerverwekkend.</p>
<b>12. Ecologische informatie</b>
<p>Algemene informatie: Over het algemeen niet gevaarlijk voor water.  Aquatische toxiciteit: Kwantitatieve gegevens over milieu-effecten van dit product zijn niet beschikbaar.  Opmerking: Niet in drinkwatervoorraden, afvalwater of bodem laten emitteren.</p>
<b>13. Instructies voor verwijdering / afvoer</b>
Verwijderen conform regelgeving.
<b>14. Transportvoorschriften</b>
<b>Harmonized system code: 320710</b> (Prepared Pigments, Prepared Opacifiers, Prepared Colors, Similar Preparations)

Niet aan transportregelgeving onderhevig.

## 15. Wettelijk verplichte informatie



Xi Irritant

### Risicozinnen:

R 36: Irriterend voor de ogen.

### Veiligheidszinnen:

S 26: Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water uitspoelen en deskundig medisch advies inwinnen.

Deze classificatie is volgens de laatste EU-richtlijnen, aangevuld met bedrijfsinformatie en literatuur.

## 16. Overige informatie

Deze informatie is gebaseerd op onze huidige kennisstand. Desalniettemin is dit geen garantie voor specifieke productkenmerken en is daarom geen valide uitgangspunt voor een contractuele overeenkomst.

### Risicozinnen:

R 36: Irriterend voor de ogen.