

# CE-Scheda di dati di Sicurezza conforme alla direttiva 91/155/CEE Numero: 160-112

---

Numero Interno: 160-112 Elaborato: 01.2010  
Nome commerc.: **Resina Orthocryl, Orthocryl EQ, polvere bianca**

Versione: 1.1 Dato: 01.2010  
Nr.-Prodotto.: **160-112-00, 160-212-00, 160-300-00, 160-301-00**  
Code:

---

## 01. Identificatori della Sostanza/Preparato/Società

### Informazione del Prodotto

Nome commerc.: Resina Orthocryl, Orthocryl EQ, polvere bianca  
Prodotto-Info: Polimetilmetacrilato  
Fabbricante: DENTAURUM GmbH & Co. KG  
Turnstraße 31 D-75228 Ispringen

### Informazione di

Chiamata-Info: Chemie  
07231-803-184/190

## 02. Composizione/Informazione sugli ingredienti

Natura chimica:  
Polimetilmetacrilato

## 03. Indicazione dei pericoli

10100 Non sono noti pericoli particolari.

## 04. Misure di pronto soccorso

- Misure pronto soccorso/Pelle  
In caso di contatto con la pelle lavare subito con acqua e sapone
- Misure pronto soccorso/Occhi  
In caso di contatto con gli occhi lavare a fondo con acqua.
- Misure pronto soccorso/Ingestione  
Sciacquare la bocca e bere poi abbondante acqua.

## 05. Misure antincendio

- Mezzi di estinzione adatti  
Schiuma  
Acqua nebulizzata
- Pericoli particolari della sostanza o del preparato  
In caso di incendio si possono liberare:  
Monossido di carbonio (CO)

## 06. Misure in caso di fuoriuscita accidentale

- Misure precauzionali relative alle persone  
Pericolo di scivolamento causato dal prodotto sversato
- Metodi di pulizia/travaso  
Raccogliere con attrezzatura meccanica.

## 07. Manipolazione e stoccaggio

- Requisiti del magazzino e dei contenitori  
Immagazzinare solo nei contenitori originali.
- Ulteriori indicazioni circa le condizioni di magazzinaggio  
Tenere i contenitori ermeticamente chiusi.  
Non immagazzinare a temperature superiori a 30 °C.

#### **08. Misure di protezione individuale**

- Protezione degli occhi  
Occhiali protettivi
- Misure precauzionali generali  
Non respirare le polveri.

#### **09. Proprietà fisiche e chimiche**

- Forma  
polvere
- Colore  
bianco
- Odore  
percettibile
- Densità/Osservazioni: 20 °C/1,1 - 1,18g/cm<sup>3</sup>
- Solubilità in acqua/Osservazioni  
insolubile

#### **10. Stabilità e reattività**

- Prodotti di decomposizione pericolosi  
gas/vapori infiammabili
- Decomposizione termica/Osservazioni: > 240 °C

#### **11. Informazioni tossicologiche**

- Osservazioni generali  
Non vi sono dati tossicologici

#### **12. Informazioni ecologiche**

- Indicazioni generali/Ecologia  
Non sono disponibili dati ecologici

#### **13. Considerazione sullo smaltimento**

- Smaltimento/Prodotto  
Può essere smaltito assieme ai rifiuti urbani o incenerito assieme ai rifiuti urbani.  
Codice rifiuto (EC): 200301 Rifiuti urbani non differenziati
- Smaltimento/Imballo non pulito  
Gli imballaggi non contaminati possono essere riciclati.

#### **14. Informazioni sul trasporto**

Prodotto non pericoloso per il trasporto

#### **15. Prescrizioni**

- Etichettatura  
Il prodotto non è soggetto ad etichettatura secondo le direttive CEE/ la normativa tedesca sulle sostanze pericolose (GefStoffV).
- Classe di pericolosità per le acque (WGK) / Osservazioni  
Materiale non inquinante delle acque

#### **16. Altre informazioni**

Le indicazioni si basano sulle nostre attuali conoscenze e servono per descrivere il prodotto anche dal punto di vista della sua sicurezza. Tuttavia non rappresentano in alcun modo una garanzia delle qualità del prodotto descritto.