



# KALLOCRYL Resin rot

## Kalthärtender Dentalkunststoff

EN ISO 20795-1, Typ 2, Klasse 1

### Zusammensetzung:

Pulver enthält Polymethylmethacrylat, Benzoylperoxid, Farbstoff (cadmiumfrei).  
Flüssigkeit enthält Methylmethacrylat, NN-Dimethyl-p-toluidin, UV-Absorber, Aroma.

### Anwendungsgebiete:

- Nur von zahnärztlichem Fachpersonal für die genannten Anwendungsbereiche zu verwenden
- Für die Herstellung von Inlay-, Teil-, Teleskop-, Kronen- und Brückenkörpern
- Zur Positionierung und Fixierung von prothetischen Teilen, Halteelementen, Brückenteilen, Geschieben und Ankern
- Zur Fixierung der zu lötenden Teile, zur Erstellung eines Lötblocks
- Zur Erstellung von individuellen Stumpfaufbauten
- Zur Fixierung der Bissnahme

### Gegenanzeigen:

- Bei direkten Unterfütterungen
- Bei Kontakt von unpolymerisiertem Material mit der Mundschleimhaut
- Bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe

### Nebenwirkungen/Wechselwirkungen:

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch keine bekannt.

### Dosierung, Art und Dauer der Anwendung:

Empfohlen wird ein Mischungsverhältnis von zwei Teilen Pulver und einem Teil Flüssigkeit. Das Mischungsverhältnis Pulver zu Flüssigkeit kann variiert werden.

Es wird die Flüssigkeit in ein Gummigefäß eingefüllt und dann Pulver eingestreut und mittels eines Spatels vermengt. Beim Mischen sind Luftblasen zu vermeiden. Es kann auch Flüssigkeit auf die Fläche gegeben werden und mit einem Pinsel Pulver aufgetragen werden. Achtung: Isolierung beachten!

Die Aushärtung erfolgt zwischen 5–6 Minuten.

### Hinweise:

Reste von Pulver und Flüssigkeit nicht wieder in die Flasche geben.

Bei Kontakt der Flüssigkeit mit der Haut, mit Seife und Wasser abwaschen. Bei Augenkontakt, sofort mit Wasser ausspülen und einen Arzt aufsuchen. Stets Schutzkleidung (PSA) wie Handschuhe, Mundschutz und Schutzbrille tragen.

Flüssigkeit darf nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen. Kleinere Mengen des Pulvers können gemeinsam mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Pulverdose nach Gebrauch gut verschließen. Vor Feuchtigkeit schützen. Flüssigkeit nach Gebrauch sofort verschließen und nicht dem direkten Sonnenlicht aussetzen.

Lagerung bei Raumtemperatur.

Kallocryl Resin rot darf nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwendet werden.

Bitte beachten Sie die Gefahren- und Sicherheitshinweise auf dem Etikett!

### Handelsformen:

|                     |           |                |               |
|---------------------|-----------|----------------|---------------|
| Kallocryl Resin rot | Farbe rot | Inhalt: 100 g  | Art.-Nr. 1689 |
| Kallocryl Resin rot | Farbe rot | Inhalt: 500 g  | Art.-Nr. 1690 |
| Kallocryl Resin rot |           | Inhalt: 80 ml  | Art.-Nr. 1617 |
| Kallocryl Resin rot |           | Inhalt: 250 ml | Art.-Nr. 1618 |