

# GI-MASK Universal Separator

## Gebrauchsinformation

DE

### Definition

GI-MASK Universal Separator ist ein Trennmittel für additions- und kondensationsvernetzende Silikone im Dentallabor.

### Materialtyp

Lösung von Fluorcarbonharzen in Isohexan.

### Anwendungsgebiet

GI-MASK Universal Separator ist für die einfache Entfernung der Zahnfleischmaske aus dem Silikonschlüssel oder der Silikonabformung vorgesehen.

### Wichtig

Immer mit Handschuhen arbeiten.

### Gegenanzeigen

Bei bestimmungsgemäßem Gebrauch keine bekannt.

### Anwendung

1. Applikationsbereich des Silikonschlüssels oder der Silikonabformung mit GI-MASK Universal Separator gleichmäßig besprühen, dabei für gute Lüftung sorgen.
2. An der Luft mindestens 5 min trocknen.
3. GI-MASK Material gemäß Gebrauchsinformation anwenden.
4. Sobald das GI-MASK Material abgebunden ist, Silikonschlüssel oder Silikonabformung sorgfältig ablösen.

### Haltbarkeit und Lagerung

GI-MASK Universal Separator erfüllt den vorgesehenen Zweck mindestens bis zum Verfalldatum, das auf den Behältnissen aufgeführt ist.

Lagerung in gut verschlossenen Behältnissen bei 15-23 °C / 59-73 °F und 50% relativer Luftfeuchtigkeit.

### Markierung

Das Verfalldatum und die **LOT** Nummer sind auf den Behältnissen ersichtlich.

### Hinweis

Enthält Hexan-Isomerengemisch, Isopropylacetat, 2-Methylpentan (< 5 % n Hexan), Propan, Butan, Isobutan.



GHS02



GHS07



GHS09



GHS08

### GEFAHR

- H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.
- H411 Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
- H315 Verursacht Hautreizungen.
- H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.
- H222+H229 Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten.
- EUH044 Explosionsgefahr bei Erhitzen unter Einschluss.
- P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen.
- P211 Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen.
- P251 Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch.
- P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden.
- P261 Einatmen von Nebel / Dampf / Aerosol vermeiden.
- P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.
- P280 Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen.
- P264 Nach Gebrauch alle freiliegenden Körperteile gründlich waschen.

- P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / Ersthelfer anrufen. KEIN Erbrechen herbeiführen.
- P331 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM / Arzt / Ersthelfer anrufen.
- P391 Verschüttete Mengen aufnehmen.
- P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.
- P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- P332+P313 Bei Hautreizung: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen.
- P362+P364 Kontaminierte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
- P405 Unter Verschluss aufbewahren.
- P410+P412 Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen.
- P403+P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten.
- P501 Inhalt / Behälter einer zugelassenen Sammelstelle für gefährliche Abfälle oder Sonderabfälle gemäß lokalen Vorschriften zuführen. Inhalt / Behälter einer zugelassenen Sammelstelle für gefährliche Abfälle oder Sonderabfälle gemäß lokalen Vorschriften zuführen.

### SAFETY DATA SHEET

[www.coltene.com](http://www.coltene.com)

### Glossary



Consult instructions for use



Keep away from sun light



Temperature limitation



Expiry date

### Coltène/Whaledent AG

Feldwiesenstrasse 20  
9450 Altstätten/Schweiz  
T +41 71 757 5300  
F +41 71 757 5301  
[info.ch@coltene.com](mailto:info.ch@coltene.com)

**COLTENE**