

# GI-MASK Universal Separator

## Istruzioni per l'uso

IT

### Definizione

GI-MASK Universal Separator è un agente di separazione per siliconi reticolanti per addizione e condensazione destinati al laboratorio dentale.

### Tipo di materiale

Soluzione di resine fluorocarboniche in isoesano.

### Campo d'applicazione

GI-MASK Universal Separator consente la semplice rimozione della maschera gengivale dalla mascherina o dall'impronta in silicone.

### Importante

Indossare sempre i guanti.

### Controindicazioni

Nessuna nota se usato come prescritto.

### Applicazione

1. Spruzzare uniformemente GI-MASK Universal Separator sul campo di applicazione della mascherina o dell'impronta in silicone, garantendo una buona ventilazione.
2. Lasciare asciugare all'aria per almeno 5 minuti.
3. Utilizzare GI-MASK secondo le istruzioni per l'uso.
4. Non appena GI-MASK si è indurito, staccare con precauzione la mascherina o l'impronta in silicone.

### Conservazione e durata

GI-MASK Universal Separator adempie allo scopo previsto almeno fino alla data di scadenza, riportata sulla confezione. Conservare in contenitori ben chiusi a 15-23 °C/59-73 °F e a 50% di umidità relativa.

### Marcatura

La data di scadenza e il codice **LOT** sono visibili sulle confezioni.

### Avvertenza

Contiene Esano - miscela di isomeri, acetato di isopropile



GHS02

GHS07

GHS09

GHS08

### PERICOLO

- H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.  
 H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.  
 H315 Provoca irritazione cutanea.  
 H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.  
 H222+H229 Aerosol altamente infiammabile. Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta.  
 EUH044 Rischio di esplosione per riscaldamento in ambiente confinato
- P210 Tenere lontano da fonti di calore, superfici riscaldate, scintille, fiamme e altre fonti di innesco. Vietato fumare.  
 P211 Non vaporizzare su una fiamma libera o altra fonte di accensione.  
 P251 Non perforare né bruciare, neppure dopo l'uso.  
 P271 Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato.  
 P261 Evitare di respirare la nebbia / i vapori / gli aerosol.  
 P273 Non disperdere nell'ambiente.  
 P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.

- P264 Lavare accuratamente tutte le aree esposte del corpo dopo l'uso.  
 P301+P310 IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/ un medico/ un soccorritore.  
 P331 NON provocare il vomito.  
 P312 In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI/ un medico/ un soccorritore.  
 P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.  
 P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE: Lavare abbondantemente con acqua e sapone.  
 P304+P340 IN CASO DI INALAZIONE: Trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione.  
 P332+P313 In caso di irritazione della pelle: consultare un medico.  
 P362+P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.  
 P405 Conservare sotto chiave.  
 P410+P412 Proteggere dai raggi solari. Non esporre a temperature superiori a 50 °C/122 °F.  
 P403+P233 Conservare in luogo ben ventilato. Tenere il recipiente ben chiuso.  
 P501 Smaltire il prodotto/recipiente nel centro di raccolta autorizzato per rifiuti speciali o pericolosi in conformità con le normative locali.

## SAFETY DATA SHEET

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

### Glossary



Consult instructions for use



Keep away from sun light



Temperature limitation



Expiry date

### Coltene/Whaledent AG

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

**COLTENE**