



# Separator

## Instruzioni per l'uso



### Descrizione del materiale:

Il Separator è un agente isolante per materiali non compatibili, ad es. Modralit 3K / impronti di polietere, siliconi per addizione / siliconi per condensazione o per i materiali uguali come ad es. silicone per addizione / silicone per addizione.

### Lavorazione:

- Asportare residui di saliva dall' impronta (ad es. impronta con perni di trasferimento) e asciugare quindi cautamente con aria compressa.
- Applicare il Separator sull' impronta spruzzandolo uniformemente ed in uno strato sottile in tutti quei punti che possono rappresentare dei punti di contatto con il materiale non compatibile.
- Controllare se l' impronta presta una superficie omogeneamente lucida. Importante: Non asciugare con aria compressa!
- Il tempo di asciugamento è di ca. 1 – 2 minuti. L' impronta è asciutta quando la superficie non è più lucida, ma opaca.
- In caso di applicare un secondo strato di Separator non danneggiare involontariamente lo strato di separazione con degli strumenti o delle cannule di miscelazione.
- La lavorazione successiva dei materiali sopra indicati si effettua come indicato dai fornitori rispettivi.

### Avvertenze

- Non è possibile con Separator separare un' impronta di polietere da un silicone per addizione.
- Non spruzzare su fiamme libere o materiale incandescente.
- Alcuni pazienti particolarmente sensibili potrebbero avere reazioni allergiche ai componenti del materiale.
- Il prodotto è stato studiato per gli utilizzi sopra descritti e deve essere utilizzato da personale qualificato ed adeguatamente istruito.
- Le informazioni date su questo prodotto sono basate su sperimentazioni pratiche e approfondite ricerche. Siccome lo sviluppo è in continua evoluzione, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.

**Confezioni:** bottiglia da 50 ml con pennellino e spruzzatore  
**REF** D4305

**Destinazione:** Hydrocarbons, C7-C9, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene

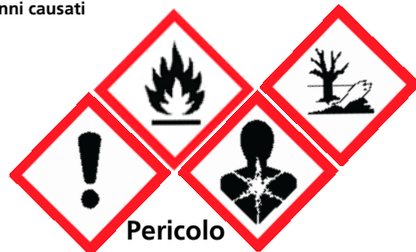
### Indicazioni di pericolo:

**H225** Liquido e vapori facilmente infiammabili. **H336** Può provocare sonnolenza o vertigini. **H304** Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H411** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### Consigli di prudenza:

**P210** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. **P261** Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. **P301+P310** IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P304+P340** IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. **P331** NON provocare il vomito. **EUH066** L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Drewe Dentamid GmbH declina qualsiasi responsabilità per danni causati dall'utilizzo scorretto del materiale per impronte.



# Separator

## Instruzioni per l'uso



### Descrizione del materiale:

Il Separator è un agente isolante per materiali non compatibili, ad es. Modralit 3K / impronti di polietere, siliconi per addizione / siliconi per condensazione o per i materiali uguali come ad es. silicone per addizione / silicone per addizione.

### Lavorazione:

- Asportare residui di saliva dall' impronta (ad es. impronta con perni di trasferimento) e asciugare quindi cautamente con aria compressa.
- Applicare il Separator sull' impronta spruzzandolo uniformemente ed in uno strato sottile in tutti quei punti che possono rappresentare dei punti di contatto con il materiale non compatibile.
- Controllare se l' impronta presta una superficie omogeneamente lucida. Importante: Non asciugare con aria compressa!
- Il tempo di asciugamento è di ca. 1 – 2 minuti. L' impronta è asciutta quando la superficie non è più lucida, ma opaca.
- In caso di applicare un secondo strato di Separator non danneggiare involontariamente lo strato di separazione con degli strumenti o delle cannule di miscelazione.
- La lavorazione successiva dei materiali sopra indicati si effettua come indicato dai fornitori rispettivi.

### Avvertenze

- Non è possibile con Separator separare un' impronta di polietere da un silicone per addizione.
- Non spruzzare su fiamme libere o materiale incandescente.
- Alcuni pazienti particolarmente sensibili potrebbero avere reazioni allergiche ai componenti del materiale.
- Il prodotto è stato studiato per gli utilizzi sopra descritti e deve essere utilizzato da personale qualificato ed adeguatamente istruito.
- Le informazioni date su questo prodotto sono basate su sperimentazioni pratiche e approfondite ricerche. Siccome lo sviluppo è in continua evoluzione, ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche.

**Confezioni:** bottiglia da 50 ml con pennellino e spruzzatore  
**REF** D4305

**Destinazione:** Hydrocarbons, C7-C9, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene

### Indicazioni di pericolo:

**H225** Liquido e vapori facilmente infiammabili. **H336** Può provocare sonnolenza o vertigini. **H304** Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. **H411** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

### Consigli di prudenza:

**P210** Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare. **P261** Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol. **P280** Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/il viso. **P301+P310** IN CASO DI INGESTIONE: contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI o un medico. **P304+P340** IN CASO DI INALAZIONE: trasportare l'infortunato all'aria aperta e mantenerlo a riposo in posizione che favorisca la respirazione. **P331** NON provocare il vomito. **EUH066** L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

Drewe Dentamid GmbH declina qualsiasi responsabilità per danni causati dall'utilizzo scorretto del materiale per impronte.

