



Separator

Mode d'emploi



Description du produit :

Le séparateur est un agent de séparation pour les matériaux non compatibles, par ex. Modralit® 3K / empreintes en polyéther, silicones A / silicones C ou pour les matériaux identiques, par ex. silicones A / silicones A.

Le traitement :

1. Éliminer les impuretés et les résidus de salive du matériau de base (par ex. une empreinte avec des piliers d'implants) et le sécher délicatement à l'air comprimé.
2. Vaporiser le séparateur en couche mince et uniforme dans toutes les zones du matériau de base où un contact avec le matériau non compatible est prévu.
3. Le mouillage complet peut être contrôlé à l'aide d'une surface brillante. Important : ne pas sécher à l'air comprimé !
4. Le temps de séchage est d'environ 1 à 2 minutes. Le séparateur séché présente une surface mate et non plus brillante.
5. Lors de l'application de la deuxième couche de matériau, veiller à ce que la couche de séparation ne soit pas endommagée par des instruments / aiguilles de mélange.
6. Poursuivre le traitement avec les matériaux susmentionnés selon les instructions du fabricant.

Remarques importantes

- Il n'est pas possible de séparer les empreintes en polyéther des silicones réticulant par addition avec le séparateur.
- Ne pas vaporiser contre une flamme ou sur des objets incandescents.
- Des réactions allergiques aux composants du produit ne peuvent pas être exclues chez les personnes sensibles.
- Le produit est exclusivement destiné à l'utilisation mentionnée ci-dessus et ne doit être utilisé que par des personnes professionnellement qualifiées et formées.
- Les informations relatives à ce produit s'appuient sur une pratique technique détaillée et un travail de recherche intensif. Pour des raisons de développement, nous nous réservons le droit de modifier le produit.

Conditionnement : flacon de 50 ml avec insert à pinces et tête de pulvérisation.

REF D4305

Contient : Hydrocarbures, C7-C9, n-alkanes, isoalkanes, cyclènes

Avertissements

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.
H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. **H304** Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **H411** Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Consignes de sécurité

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. **P261** Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/ vapeurs/aérosols. **P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P301+P310 EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **P304+P340** EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. **P331** Ne PAS faire vomir.

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Dreve Dentamid GmbH décline toute responsabilité des dommages causés à l'utilisation incorrecte du produit.



Danger

2024-07-17 / Rev. 00
Dreve Dentamid GmbH
Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany
www.dentamid.dreve.de



Separator

Mode d'emploi



Description du produit :

Le séparateur est un agent de séparation pour les matériaux non compatibles, par ex. Modralit® 3K / empreintes en polyéther, silicones A / silicones C ou pour les matériaux identiques, par ex. silicones A / silicones A.

Le traitement :

1. Éliminer les impuretés et les résidus de salive du matériau de base (par ex. une empreinte avec des piliers d'implants) et le sécher délicatement à l'air comprimé.
2. Vaporiser le séparateur en couche mince et uniforme dans toutes les zones du matériau de base où un contact avec le matériau non compatible est prévu.
3. Le mouillage complet peut être contrôlé à l'aide d'une surface brillante. Important : ne pas sécher à l'air comprimé !
4. Le temps de séchage est d'environ 1 à 2 minutes. Le séparateur séché présente une surface mate et non plus brillante.
5. Lors de l'application de la deuxième couche de matériau, veiller à ce que la couche de séparation ne soit pas endommagée par des instruments / aiguilles de mélange.
6. Poursuivre le traitement avec les matériaux susmentionnés selon les instructions du fabricant.

Remarques importantes

- Il n'est pas possible de séparer les empreintes en polyéther des silicones réticulant par addition avec le séparateur.
- Ne pas vaporiser contre une flamme ou sur des objets incandescents.
- Des réactions allergiques aux composants du produit ne peuvent pas être exclues chez les personnes sensibles.
- Le produit est exclusivement destiné à l'utilisation mentionnée ci-dessus et ne doit être utilisé que par des personnes professionnellement qualifiées et formées.
- Les informations relatives à ce produit s'appuient sur une pratique technique détaillée et un travail de recherche intensif. Pour des raisons de développement, nous nous réservons le droit de modifier le produit.

Conditionnement : flacon de 50 ml avec insert à pinces et tête de pulvérisation.

REF D4305

Contient : Hydrocarbures, C7-C9, n-alkanes, isoalkanes, cyclènes

Avertissements

H225 Liquide et vapeurs très inflammables.
H336 Peut provoquer somnolence ou vertiges. **H304** Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires. **H411** Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Consignes de sécurité

P210 Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. **P261** Éviter de respirer les poussières/fumées/gaz/brouillards/ vapeurs/aérosols. **P280** Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P301+P310 EN CAS D'INGESTION: Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **P304+P340** EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. **P331** Ne PAS faire vomir.

EUH066 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

Dreve Dentamid GmbH décline toute responsabilité des dommages causés à l'utilisation incorrecte du produit.



Danger

2024-07-17 / Rev. 00
Dreve Dentamid GmbH
Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany
www.dentamid.dreve.de