

mollosil® & Molloplast® Remover

DE
Gebrauchsanweisung

Silikontferner



Abb. 1



Abb. 2

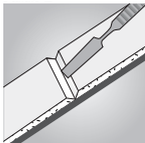


Abb. 3

Anwendung

Mit einem Skalpell 2 - 3 mm breite, V-förmige Schnitte im Silikon anlegen (Abb. 1). Die Einschnitte müssen bis zum darunter liegenden Prothesen-acrylat reichen. Einige Tropfen Remover in die Schnitte einbringen (Abb. 2) und ca. 10 Sek. einwirken lassen. Weitere Tropfen applizieren und am Übergang Silikon/Acrylat mit einem Spatel oder geeignetem Instrument ansetzen. Unter Bewegung (Abb. 3) mit dem Ablösen beginnen. Zur Fortsetzung des Ablösevorgangs erneut Remover am Übergang applizieren, um die Entfernung zu erleichtern. Nach endgültiger Anwendung des Removers Oberfläche mit warmem Wasser (ca. 50 °C) spülen und einem Papiertuch trocknen. Nach 5 Minuten kann die Acrylat-basis für eine neue Unterfütterung angeraut werden; die Gebrauchsanleitung des Unterfütterungsmaterials ist dabei zu beachten (z.B. mollosil®, Molloplast® B).

Wichtige Hinweise

- Schutzhandschuhe, Schutzbrille tragen und nur in gut belüfteten Bereichen verarbeiten.
- Nicht im Mund des Patienten anwenden.
- Prothese nicht in Remover eintauchen.
- Remover nicht für weichbleibende Prothesen-acrylate verwenden.
- Flasche nicht direkt mit Prothese oder vorhandenem Unterfütterungssilikon in Kontakt bringen.
- Die Flasche sofort nach Gebrauch verschließen.
- Anwendung nur durch Fachpersonal.
- Kontakt mit den Schleimhäuten, Augen und der Haut vermeiden. Bei versehentlichem Kontakt mit ausreichend fließendem Wasser spülen.
- Nicht in der Nähe von offenen Flammen lagern oder verwenden.
- Sicherheitsdatenblätter beachten.

Nur für den dentalen Gebrauch durch geschultes Fachpersonal.

Anwendungsbereiche:

- Lösen u. Entfernen von elastischen Unterfütterungssilikon auf Acrylatprothesen

Technische Daten:

- **Volumen:** 10 ml Flasche mit Tropfaufsatz
- **Produktfarbe:** farblos
- **Verarbeitung:** bei 23 °C ± 2 °C
- **Lagerung:**



Bestell-

Information:
Molloplast®Remover
10 ml Flasche mit
Tropfaufsatz 02206

mollosil® Remover
10 ml Flasche mit
Tropfaufsatz 02631

mollosil® & Molloplast® Remover

DE
Gebrauchsanweisung

Silikontferner



Abb. 1



Abb. 2

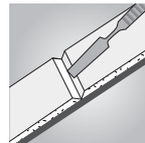


Abb. 3

Anwendung

Mit einem Skalpell 2 - 3 mm breite, V-förmige Schnitte im Silikon anlegen (Abb. 1). Die Einschnitte müssen bis zum darunter liegenden Prothesen-acrylat reichen. Einige Tropfen Remover in die Schnitte einbringen (Abb. 2) und ca. 10 Sek. einwirken lassen. Weitere Tropfen applizieren und am Übergang Silikon/Acrylat mit einem Spatel oder geeignetem Instrument ansetzen. Unter Bewegung (Abb. 3) mit dem Ablösen beginnen. Zur Fortsetzung des Ablösevorgangs erneut Remover am Übergang applizieren, um die Entfernung zu erleichtern. Nach endgültiger Anwendung des Removers Oberfläche mit warmem Wasser (ca. 50 °C) spülen und einem Papiertuch trocknen. Nach 5 Minuten kann die Acrylat-basis für eine neue Unterfütterung angeraut werden; die Gebrauchsanleitung des Unterfütterungsmaterials ist dabei zu beachten (z.B. mollosil®, Molloplast® B).

Wichtige Hinweise

- Schutzhandschuhe, Schutzbrille tragen und nur in gut belüfteten Bereichen verarbeiten.
- Nicht im Mund des Patienten anwenden.
- Prothese nicht in Remover eintauchen.
- Remover nicht für weichbleibende Prothesen-acrylate verwenden.
- Flasche nicht direkt mit Prothese oder vorhandenem Unterfütterungssilikon in Kontakt bringen.
- Die Flasche sofort nach Gebrauch verschließen.
- Anwendung nur durch Fachpersonal.
- Kontakt mit den Schleimhäuten, Augen und der Haut vermeiden. Bei versehentlichem Kontakt mit ausreichend fließendem Wasser spülen.
- Nicht in der Nähe von offenen Flammen lagern oder verwenden.
- Sicherheitsdatenblätter beachten.

Nur für den dentalen Gebrauch durch geschultes Fachpersonal.

Anwendungsbereiche:

- Lösen u. Entfernen von elastischen Unterfütterungssilikon auf Acrylatprothesen

Technische Daten:

- **Volumen:** 10 ml Flasche mit Tropfaufsatz
- **Produktfarbe:** farblos
- **Verarbeitung:** bei 23 °C ± 2 °C
- **Lagerung:**



Bestell-

Information:
Molloplast®Remover
10 ml Flasche mit
Tropfaufsatz 02206

mollosil® Remover
10 ml Flasche mit
Tropfaufsatz 02631

mollosil® & Molloplast® Remover

EN
Instructions for use

Silicone Remover



Fig. 1



Fig. 2

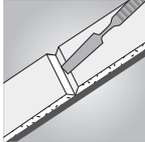


Fig. 3

Use

Using a scalpel make V-shaped 2-3 mm wide incisions in the silicone (Fig. 1). The incisions must extend down to the prosthetic acrylic underneath. Introduce a few drops of Remover to the incisions (Fig. 2) and allow them to soak in for approx. 10 sec. Apply more drops and use a spatula or suitable instrument at the silicone/acrylic transition. Begin detachment accompanied by movement (Fig. 3). When continuing detachment apply Remover to the transition again in order to facilitate removal. After final application of the Remover rinse the surface with warm water (approx. 50 °C/122 °F) and dry it with a soft tissue. After 5 min. the acrylic base can be roughened for a new lining, following the instructions for the lining material (e.g. mollosil®, Molloplast® B).

Important working hints

- Wear protective gloves and protective goggles and only work in well-ventilated areas.
- Do not use in the patient's mouth.
- Do not immerse the prosthesis in Remover.
- Do not use Remover for prosthetic acrylics that remain soft.
- Do not bring the bottle into direct contact with the prosthesis or any lining silicone.
- Close the bottle immediately after use.
- Only to be used by specialist staff.
- Avoid contact with mucous membranes, eyes and skin.
- In the event of accidental contact, rinse with plenty of running water.
- Do not store or use in the vicinity of naked flames.
- Please follow the instructions of the safety data sheets!

Only for dental use by qualified personnel.

DETAX

DETAX GmbH
Carl-Zeiss-Str. 4 · 76275 Ettlingen/Germany
☎ +49 7243/510-0 · 📠 +49 7243/510-100
www.detax.com · post@detax.com

08/2022
3

mollosil® & Molloplast® Remover

EN
Instructions for use

Silicone Remover



Fig. 1



Fig. 2

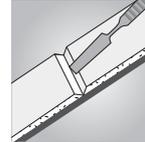


Fig. 3

Use

Using a scalpel make V-shaped 2-3 mm wide incisions in the silicone (Fig. 1). The incisions must extend down to the prosthetic acrylic underneath. Introduce a few drops of Remover to the incisions (Fig. 2) and allow them to soak in for approx. 10 sec. Apply more drops and use a spatula or suitable instrument at the silicone/acrylic transition. Begin detachment accompanied by movement (Fig. 3). When continuing detachment apply Remover to the transition again in order to facilitate removal. After final application of the Remover rinse the surface with warm water (approx. 50 °C/122 °F) and dry it with a soft tissue. After 5 min. the acrylic base can be roughened for a new lining, following the instructions for the lining material (e.g. mollosil®, Molloplast® B).

Important working hints

- Wear protective gloves and protective goggles and only work in well-ventilated areas.
- Do not use in the patient's mouth.
- Do not immerse the prosthesis in Remover.
- Do not use Remover for prosthetic acrylics that remain soft.
- Do not bring the bottle into direct contact with the prosthesis or any lining silicone.
- Close the bottle immediately after use.
- Only to be used by specialist staff.
- Avoid contact with mucous membranes, eyes and skin.
- In the event of accidental contact, rinse with plenty of running water.
- Do not store or use in the vicinity of naked flames.
- Please follow the instructions of the safety data sheets!

Only for dental use by qualified personnel.

DETAX

DETAX GmbH
Carl-Zeiss-Str. 4 · 76275 Ettlingen/Germany
☎ +49 7243/510-0 · 📠 +49 7243/510-100
www.detax.com · post@detax.com

08/2022
3

Applications:

- Loosening and removing elastic relining silicones on acrylic prostheses

Technical data:

- **Volume:** dropping bottle of 10 ml
- **Colour code:** clear
- **Application:** at 23 °C ± 2 °C / 73 °F ± 4 °F
- **Storage:**



Ordering information:

Molloplast® Remover
dropping bottle
of 10 ml 02206

mollosil® Remover
dropping bottle
of 10 ml 02631

Applications:

- Loosening and removing elastic relining silicones on acrylic prostheses

Technical data:

- **Volume:** dropping bottle of 10 ml
- **Colour code:** clear
- **Application:** at 23 °C ± 2 °C / 73 °F ± 4 °F
- **Storage:**



Ordering information:

Molloplast® Remover
dropping bottle
of 10 ml 02206

mollosil® Remover
dropping bottle
of 10 ml 02631