

Separator



Gebrauchsanleitung

Produktbeschreibung:

Der Separator ist ein Trennmittel für nicht kompatible Materialien, z. B. Modralit[®] 3K / Polyätherabformungen, A-Silikone / C-Silikone oder für gleiche Materialien, z. B. A-Silikone / A-Silikone.

Verarbeitung:

- Das Basismaterial (z. B. eine Abformung mit Implantatpfeilern) von Verunreinigungen und Speichelresten befreien und mit Druckluft vorsichtig trockenblasen.
- Den Separator gleichmäßig dünn in alle Bereiche des Basismaterials sprühen, an denen ein Kontakt mit dem nicht kompatiblen Material geplant ist.
- 3. Die vollständige Benetzung kann anhand einer glänzenden Oberfläche kontrolliert werden. Wichtig: Nicht mit Druckluft trocknen!
- 4. Die Trocknungszeit beträgt ca. 1 2 Minuten. Der abgetrocknete Separator weist eine matte, nicht mehr glänzende Oberfläche auf.
- Beim Auftragen der zweiten Materialschicht darauf achten, dass die Trennschicht nicht durch Instrumente / Mischkanülen verletzt wird.
- 6. Weitere Verarbeitung mit den oben genannten Materialien nach Herstellerangaben

Wichtige Hinweise

- Eine Trennung von Polyätherabformungen zu additionsvernetzenden Silikonen ist mit dem Separator nicht möglich.
- Nicht gegen eine Flamme oder auf glühende Gegenstände sprühen.
- Allergische Reaktionen auf Produktbestandteile können bei empfindlichen Personen nicht ausgeschlossen werden.
- Das Produkt ist ausschließlich für den o.g. Einsatzbereich bestimmt und ist nur von fachlich qualifizierten und eingewiesenen Personen zu verwenden.
- Die Angaben zu diesem Produkt stützen sich auf ausführliche anwendungstechnische Praxis und intensiver Forschungsarbeit. Aus Gründen der Weiterentwicklung behalten wir uns Änderungen am Produkt vor.

Lieferform: 50 ml Flasche mit Pinseleinsatz und Sprühkopf.

REF D43

Enthält: Kohlenwasserstoffe, C7-C9, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene

Gefahrenhinweise

H225 Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. **H336** Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. **H304** Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein. **H411** Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Sicherheitshinweise

P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen. P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. P331 KEIN Erbrechen herbeiführen.

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

Die Dreve Dentamid GmbH haftet nicht für Schäden, die durch fehlerhafte Anwendung des Materials hervorgerufen werden.



2025-03-04 / Rev. 02 Dreve Dentamid GmbH Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany www.dentamid.dreve.de





Separator



Directions for use

Product description:

Separator is a separation agent for not compatible materials, e. g. Modralit® 3K / polyether impressions, A-silicones / C- silicones or for the same kind of materials. e. g. A-silicones / A-silicones.

Processing:

- 1. Remove the material (e.g. an impression with implantation pillars) from the saliva residue and blow it dry with compressed air.
- 2. Spray the Separator evenly thin into the areas of the impression where the gingiva mask is planed.
- 3. The entire moistening!
- 4. The drying time amounts to approx. 1 2 minutes. The dried Separator shows a pale, not glossy surface.
- 5. When applying the second material layer please consider that the diving layer is not injured thorough instruments / mixing cannulas.
- 6. For further processing of the above mentioned materials please refer to the manufacturer's indications.

Important advices:

- With the Separator a separation of polyether impressions to addition-vulcanising silicones is not possible.
- Do not spray against a flame or onto glowing objects.
- Sensitive persons can show allergic reactions to one of the product components.
- The product is exclusively designed for the a. m. field of application and is only to be used by qualified and instructed persons. The general information of this product is based on detailed application practice and intensive research work. Due to the further development we reserve the right of modification.

Available in: 50 ml bottle with brush insert and spray head.

REF D430

Contains: Hydrocarbons, C7-C9, n-Alkane, Isoalkane, Cyclene

Hazard Statements

H225 Highly flammable liquid and vapour. **H336** May cause drowsiness or dizziness. **H304** May be fatal if swallowed and enters airways. **H411** Toxic to aquatic life with long lasting effects.

Precautionary statements

P210 Keep away from heat, hot surfaces, sparks, open flames and other ignition sources. No smoking. P261 Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray. P280 Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. P301+P310 IF SWALLOWED: Immediately call a POISON CENTER or doctor. P304+P340 IF INHALED: Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. P331 Do NOT induce vomiting. EUH066 Repeated exposure may cause skin dryness or cracking.

Dreve Dentamid GmbH is not liable for any damages caused by improper application of the material.



2025-03-04 / Rev. 02 Dreve Dentamid GmbH Max-Planck-Str. 31 • 59423 Unna / Germany www.dentamid.dreve.de

