



Mucalgin®

Gebrauchsfertige, aldehydfreie Abdruckdesinfektion für alle gängigen Abformmaterialien



EINSATZGEBIETE

- desinfiziert Alginat-, Silikon-, Polyether- und Hydrokolloid-Abformungen ohne das Abdruckmaterial anzugreifen
- einsetzbar für alle gängigen Abformmaterialien

EIGENSCHAFTEN

- wirksam gegen Bakterien, Pilze und Viren (begrenzt viruzid*)
- arbeitet ohne negative Beeinflussung von Dimensionsverhalten oder Oberflächenqualität der Gipsmodelle
- geruchsneutral
- wirkt nicht korrodierend
- aldehyd- und phenolfrei
- pH-Wert (Gebrauchslösung, 20 °C) ca. 7

BESONDERHEITEN

- arbeitet mit dem einfachen „Eintauchen-Einwirken-Abspülen“-Konzept

INHALTSSTOFFE / 100 g

0,53 g Alkylpropylendiaminbisguanidiniumacetat, 0,25 g Alkylbenzyl-dimethyl-ammoniumchlorid, 0,35 g N, N-Didecyl-N-methyl-poly-(oxyethyl)-ammoniumpropionat, 0,05 g Dodecylamin



HANDELSFORMEN

5.000 ml Kanister Art.-Nr. 20023 (VPE 3)

EINTAUCHEN. EINWIRKEN. ABSPÜLEN. FERTIG. SO EINFACH GEHT'S MIT MUCALGIN:

1. Schritt

5 Sekunden vorsichtig unter fließendem Wasser abspülen.



2. Schritt

Den Abdruck 5 Sekunden in Mucalgin schwenken.



3. Schritt

Einwirkzeit.
10 Minuten außerhalb der Lösung.



4. Schritt

Anschließend 5 Sekunden vorsichtig unter fließendem Wasser abspülen.



*gemäß RKI-Empfehlung Bundesgesundheitsblatt 01-2004