



Quelle: Dr. Marcelo Balsamo, São Paulo / Brasilien

# Vococid®

MITTEL FÜR DIE SÄURE-ÄTZ-TECHNIK



# Vococid®

## MITTEL FÜR DIE SÄURE-ÄTZ-TECHNIK

### Indikationen

Ätzflüssigkeit / Gel zur Anwendung der Schmelzätz- oder Total-Etch-Technik

Mit Vococid soll nur der Teil des Schmelzes bzw. des Dentins (bei Total-Etch-Technik) angeätzt werden, der anschließend vom Kunststoffmaterial überdeckt wird:

- unter Kunststoff-Füllungen
- zur adhäsiven Befestigung von Klebebrücken,

Inlays, Klebebrackets und bei temporären Schienungen

- bei Versiegelung zur Kariesprophylaxe
- bei Unterfüllungen zur Herstellung eines festen Verbundes (nach Angaben des Herstellers)

### Vorteile

- Für jede Anwendungssituation bietet VOCO die passende Konsistenz in bewährter Qualität
  - Gel (enthält 35 % Phosphorsäure) – wenn es auf die präzise Anwendung ankommt: standfest, tropft nicht, punktgenaue Applikation durch dünne Kanüle
  - Flüssigkeit (enthält 36,1 % Phosphorsäure) auch für tiefe Fissuren und großflächigere Behandlungen
- Vorratshaltung
  - die 30 ml-Spritze zum Nachfüllen mit dem bewährten Vococid-Ätzgel bietet ein optimales Preis- / Leistungsverhältnis
  - die 2 ml-Spritzen können einfach und schnell aufgefüllt und angewendet werden
- Blaue Einfärbung
  - Erleichterung und Kontrolle der Applikation
  - Rückstände können erkannt und abgespült werden
- Erreichen eines optimalen Ätzmusters



### Handelsformen

- |          |  |
|----------|--|
| REF 1063 | Spritze 5 ml, Zubehör                        |
| REF 1066 | Flasche 2 x 3 ml                             |
| REF 1224 | Spritze 5 x 2 ml, Zubehör                    |
| REF 1255 | Spritze 30 ml, Leerspritze 2 x 2 ml, Zubehör |
| REF 1256 | Leerspritze 10 x 2 ml                        |
| REF 2310 | Applikationskanülen Typ 42, 30 Stk.          |
| REF 2132 | Applikationskanülen Typ 48, 50 Stk.          |

VOCO GmbH  
Anton-Flettner-Straße 1-3  
27472 Cuxhaven  
www.voco.de

**VOCO-Kundenservice**  
Tel.: +49 (0) 4721-719-1111  
Fax: +49 (0) 4721-719-2931  
service@voco.de

Zu beziehen durch: