

# deconex® OP 191

## Neutraler, lösemittelhaltiger Optik- reinigerzusatz

Zum Einsatz in Bürstanlagen, Ultraschallanlagen  
und Tauchbädern



### Verwendung

deconex® OP 191 ist ein Additiv zur alkalischen Reinigung von Optiksubstraten speziell für die Unterstützung zur Entfernung von Farbmarkierungen. Das Produkt ist für den Einsatz in Bürstenmodulen als auch Badanwendungen geeignet.

### Eigenschaften

Das im Einsatz in Bürstenmodulen ab 25 °C schaumfreie deconex® OP 191 ist speziell als Additiv zur effektiven Entfernung von Farbmarkierungen entwickelt worden.

Im Zusammenspiel mit der alkalischen Reinigungsleistung eines eingesetzten Reinigers verstärkt das deconex® OP 191 als Additiv das Leistungsspektrum und die Einsatzfähigkeit.

### Anwendung

Folgende Anwendungsbedingungen haben sich in der Praxis bewährt:

| Reinigung                    | Dosierung | Temperatur | Einwirkzeit |
|------------------------------|-----------|------------|-------------|
| Tauchbad & Ultraschallanlage | 10-25 %   | 25-65 °C   | 3-10 min    |
| Bürstanlage                  | 5-10 %    | 25-65 °C   | 10-30 s     |

### Anwendungshinweis

Als Additiv in Bürstanlagen schaumfrei ab 25 °C.  
Nur für professionelle Verwendung.

### Materialverträglichkeit

Geeignet für:  
Optische Gläser

### Inhaltsstoffe

Lösemittel

Für nicht genannte Materialien sind eigene Verträglichkeitsuntersuchungen durchzuführen oder bei Borer Chemie AG in Auftrag zu geben

# deconex® OP 191

## Chemisch-/physikalische Daten

|          |            |                                      |
|----------|------------|--------------------------------------|
| Dichte   | Konzentrat | 1.00 g/ml                            |
| Aussehen | Konzentrat | klare, schwach gelbliche Flüssigkeit |

## Lieferung

Bitte fragen Sie Ihre Vertretung nach den aktuellen Gebindegrössen.

Die Gebinde, Verschlüsse und Etiketten sind aus recycelbarem Polyethylen.

## Zusätzliche Informationen

Hinweise zu Arbeitsschutz, Lagerung und Entsorgung/Abwasser entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt für dieses Produkt.

Profitieren Sie von unserem Fachwissen! Fragen Sie uns für praktische Informationen zu Ihrer spezifischen Anwendung.

### Hersteller:

#### **Borer Chemie AG**

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch

Alle Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



advanced cleaning solutions