

deconex® OP 199

Alkalischer, lösemittelhaltiger Optikreinigerzusatz

Zum Einsatz in Bürstanlagen, Ultraschallanlagen
und Tauchbädern



Verwendung

deconex® OP 199 ist ein stark wirkendes, lösemittelhaltiges Reinigungsadditiv, welches bei Verschmutzungen wie eingetrocknete Rückstände von Poliermitteln, stark anhaftenden Farbmarkierungen und Kleberückständen von Schutzfolien auf organischen Gläsern, bzw. Polymerlinsen zum Einsatz kommt. deconex® OP 199 wird dabei in Kombination mit deconex® OP 142 eingesetzt, um die Anhaftung von Kontaminationen stark herabzusetzen.

Das Produkt ist für den Einsatz in Bürstenmodulen als auch Badanwendungen geeignet.

Anwendung

Folgende Anwendungsbedingungen haben sich in der Praxis bewährt:

Reinigung	Dosierung	Temperatur	Einwirkzeit
Kombinationsanwendung: deconex® OP 199	16%	45-65 °C	Bürstanlagen: 10-50 sec
deconex® OP 142	2%		Ultraschallanlagen: 3-10 min
			Tauchbäder: 3-10 min

Eigenschaften

deconex® OP 199 entfaltet mit der stark alkalischen Reinigungsleistung von deconex® OP 142 sein optimales Leistungsspektrum und beschleunigt in hohem Mass die Herabsetzung der Anhaftungsfähigkeit von Kontaminationen durch eine schnelle chemische Durchdringung.

Inhaltsstoffe

Lösemittel, Alkalispender, oberflächenaktive Substanzen

Anwendungshinweise

deconex® OP 199 wird idealerweise in Verwendung mit deconex OP 142 eingesetzt.

Nur für professionelle Verwendung.

Chemisch-physikalische Daten

pH-Wert	Konzentrat	11.80
Dichte	Konzentrat	0.957 g/mL
Aussehen	Konzentrat	klar, farblos

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.

Materialverträglichkeit

Geeignet für:
Organische Gläser, bzw. Polymerlinsen

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

Lieferung

Bitte fragen Sie Ihren Lieferanten nach den verfügbaren Verkaufseinheiten.

Die Gebinde, Verschlüsse und Etiketten sind aus recycelbarem Polyethylen.

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.swiss

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