

# deconex® HT 1516

## Mildalkalischer Ultraschall- und Sprühreiniger mit hydrophobierender und aufhellender Wirkung

Für Ultraschall- und Sprühreinigungsanlagen  
geeignet



### Verwendung

deconex® HT 1516 ist ein flüssiges, mildalkalisches und tensidhaltiges Reinigungskonzentrat zur Entfernung von Bearbeitungs- und Korrosionsschutzölen sowie Ölemulsionen auf einem breiten Spektrum an Metallen. Zusätzlich entfernt es Oxide auf Messing.

deconex® HT 1516 kommt in Ultraschall- und Sprühreinigungsanlagen zum Einsatz.

### Eigenschaften

deconex® HT 1516 ist ein universell einsetzbarer Reiniger mit hoher Entfettungskraft.

### Anwendung

Folgende Anwendungsbedingungen haben sich in der Praxis bewährt:

Reinigung	Dosierung	Temperatur	Einwirkzeit
Sprühanlage	0.5-1.5 %	65-75 °C	2-5 min
Ultraschallanlage	2-5 %	40-70 °C	3-10 min

### Hinweis

Anwendbar in enthärtetem RO oder in VE Wasser.  
Schaumfrei ab 65°C.  
Nur für professionelle Verwendung.

deconex® HT 1516 verfügt über eine aufhellende Wirkung für Buntmetalle und wirkt hydrophobierend auf Metalloberflächen. Das Produkt ist dank seiner mildalkalischen pH-Einstellung für ein breites Materialspektrum geeignet, inclusive Aluminium und Stahl. Der integrierte Korrosionsinhibitor ermöglicht einen temporären Korrosionsschutz von Stahl in der Schlusspülung.

### Inhaltsstoffe

Alkalispender, Komplexbildner, oberflächenaktiver Stoff, Korrosionsinhibitor

### Materialverträglichkeit

Geeignet für:  
Stahl, Edelstahl, Titan, Messing, Bronze, Aluminium, Zamak, Neusilber, Kunststoffe

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

# deconex® HT 1516

## Chemisch-/physikalische Daten

pH-Wert	1 %ige Lösung in vollentsalztem Wasser	ca. 9.5
Dichte	Konzentrat	1.06 g/ml
Aussehen	Konzentrat	klare, gelb-bräunliche Flüssigkeit

## Lieferung

Bitte fragen Sie Ihre Vertretung nach den verfügbaren 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