

# deconex® HT 1404

## Hochalkalischer Metallreiniger für Edelstahl und andere Metalle

Für Tauchbäder und Ultraschallanlage geeignet



### Verwendung

deconex® HT 1404 ist ein flüssiges, hochalkalisches, hochwirksames Reinigungskonzentrat welches besonders geeignet ist zur Entfettung und Entfernung von Schleif- und Poliermittelrückständen auf Edelstahl und verschiedenen Metallen.

deconex® HT 1404 wird sowohl in der Vor- wie auch Feinreinigung eingesetzt.

### Eigenschaften

Dank hochkonzentrierter Wirkstoffe und hervorragender Benetzungsleistung werden durch deconex® HT 1404 verschiedenste Poliermittelrückstände rückstandsfrei entfernt.

### Anwendung

Folgende Anwendungsbedingungen haben sich in der Praxis bewährt:

Reinigung	Dosierung	Temperatur	Einwirkzeit
Tauchbad & Ultraschallanlage	1-5%	50-70 °C	3-10 min

### Anwendungshinweise

Anwendbar in Stadtwasser, vorzugsweise in RO- oder VE-Wasser.

Nur für professionelle Verwendung.

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

### Inhaltsstoffe

- Alkalispender
- Komplexbildner
- Korrosionsinhibitor
- oberflächenaktive Stoffe

### Materialverträglichkeit

- Edelstahl
- Stahl (auch 20 AP)
- Buntmetalle

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

# deconex® HT 1404

## Chemisch-/physikalische Daten

pH-Wert	1% in vollentsalztem Wasser (w/w)	ca. 12.3
Dichte	Konzentrat	1.17 g/mL
Aussehen	Konzentrat	klar, gelb bis braun

## Lieferung

Bitte fragen Sie Ihren Lieferanten nach den verfügbaren Verkaufseinheiten.

Die Gebinde und Verschlüsse sind aus recycelbarem Polyethylen.

## Zusätzliche Informationen

Hinweise zu Arbeitsschutz, Lagerung und fachgerechter Entsorgung/Abwasserbehandlung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Grundsätzlich gilt: Es sind die örtlich geltenden Abwasser- und Entsorgungsvorschriften zu beachten.

Für ausführlichere Produkt- und Anwendungsinformationen kontaktieren Sie bitte Ihren Lieferanten oder Borer Chemie AG.

### 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.