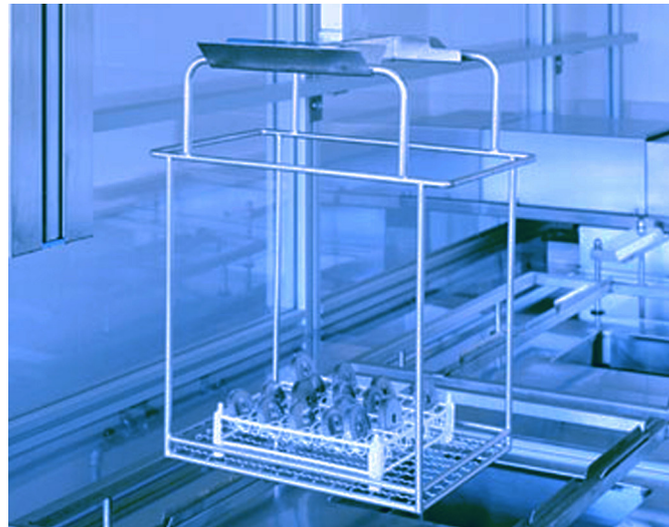


# deconex® HT 1237

## Korrosionsschutzmittel für Stahl, HSS-Stahl und Hartmetalle

Für Tauchbäder, Ultraschallanlagen und Sprüh-  
reinigungsanlagen geeignet



### Verwendung

deconex® HT 1237 ist ein flüssiges Korrosionsschutzmittel für Stahl, HSS-Stahl sowie für Hartmetalle. Das Produkt wird primär in der Spülung eingesetzt zur Verhinderung der Korrosionsbildung im Spül- und Trocknungsprozess. Alternativ kann es auch Reinigern als Korrosionsschutzadditiv zugesetzt werden.

deconex® HT 1237 eignet sich sowohl für den Einsatz in Spülbädern von Ultraschallanlagen wie auch für Sprühreinigungsanlagen.

### Anwendung

Folgende Anwendungsbedingungen haben sich in der Praxis bewährt:

Reinigung	Dosierung
Spülwasser-Additiv in Ultraschallanlagen:	0.2-5.0 %
Spülwasser-Additiv in Sprühanlagen:	0.2-0.6 %
Additiv zu alkalischen Reinigungsbädern:	0.5-5.0 %

Zur Verdünnung des Produktes wird vollentsalztes Wasser empfohlen.

### Hinweis

In VE Wasser anwenden.  
Nur für professionelle Verwendung.

Bei Zusatz zu VE-Wasser in Spülschritten ist darauf zu achten, dass das VE-Wasser nicht durch eine Reinstwasser-Aufbereitungsanlage geleitet wird.

### Entsorgung

Zur Entsorgung der eingebrachten Verschmutzungen sind die örtlichen Abwasservorschriften zu beachten!

### Eigenschaften

deconex® HT 1237 enthält spezielle Korrosionsinhibitoren, welche das Substrat während des Spülvorganges als auch während der Trocknung vor Korrosion schützt. Aufgrund des relativ tiefen Dampfdrucks des Produktes hinterlässt es keine Rückstände.

deconex® HT 1237 ist nichtschäumend und kann für Teile aus unterschiedlichen Metallsorten eingesetzt werden.

### Inhaltsstoffe

Korrosionsinhibitor

### Materialverträglichkeit

Geeignet für:  
Stahl, HSS-Stahl, Hartmetalle

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

# deconex® HT 1237

## Chemisch-/physikalische Daten

pH-Wert	1 %ige Lösung in vollentsalztem Wasser	ca. 11
Dichte	Konzentrat	1.0 g/mL
Aussehen	Konzentrat	farblos, leicht trüb

## 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