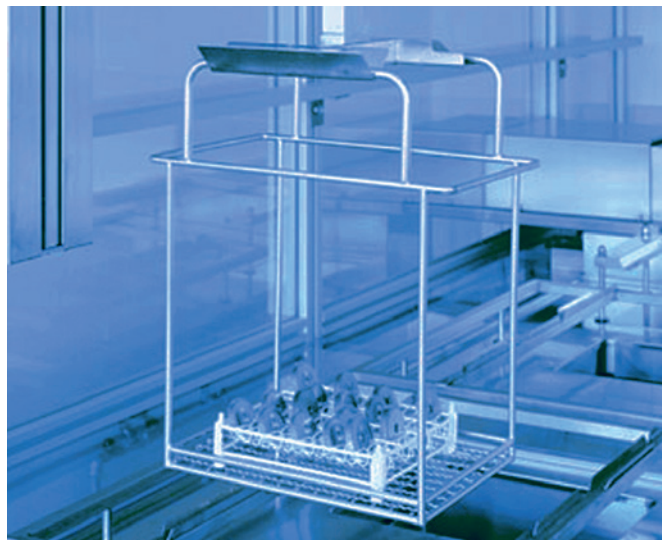


deconex® HT 1237

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

Gewerbstrasse 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.