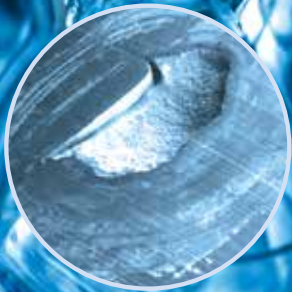




DR. WEIGERT
Hygiene mit System

Medizin



NEU!

neodisher[®]
PreStop

Korrosionsstopp zur Vorbehandlung
von chirurgischen Instrumenten.

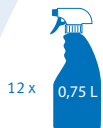
neodisher® PreStop – der Korrosionsstopp zur Vorbehandlung von chirurgischen Instrumenten.

NEU!

neodisher® PreStop

Korrosionsschutzmittel zum Aufsprühen auf chirurgische Instrumente direkt nach der Anwendung im OP

- Zur gezielten Vorbeugung von chloridinduzierter Lochkorrosion
- Mit selbsttätiger Vorreinigung bereits im OP
- Für chirurgische Instrumente inkl. MIC-Instrumente
- **neodisher® PreStop** ist kein Gefahrstoff gemäß CLP-Verordnung (EG) Nr. 1272/2008



12 x 0,75 L

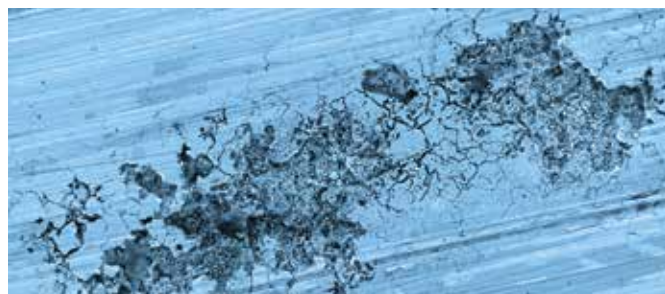
12 x 0,75 L Flasche
4086 47

Sicherer Korrosionsschutz:

- **neodisher® PreStop** verhindert Lochkorrosion auf Edelstahlinstrumenten, die durch anhaftende Rückstände von Blut oder physiologischer Kochsalzlösung entstehen kann

Anwendungsempfehlung:

- **neodisher® PreStop** unverdünnt direkt nach der OP vollständig benetzend auf die im Entsorgungscontainer abgelegten chirurgischen Instrumente mit dem Schaumprüher aufbringen. Entsorgungscontainer anschließend verschlossen halten
- Das mit **neodisher® PreStop** behandelte Instrumentarium kann bis zu 72 Stunden gelagert werden
- Anschließend sorgfältig abspülen und wie gewohnt aufbereiten



Schäden durch chloridinduzierte Lochkorrosion auf Instrumentenstahl sind irreparabel

Unsere Kompetenz – Ihr Vorteil:

- Beugt zuverlässig chloridinduzierter Lochkorrosion vor
- Hält das Instrumentarium nach dem Einsprühen feucht
- Besitzt eine selbsttätige Vorreinigung bereits im OP
- Hemmt das Wachstum von Mikroorganismen auf dem Instrumentarium während der Kontaktzeit (bakteriostatisch)



- Schützt den Instrumentenstahl vor irreparablen Schäden und sorgt für den Werterhalt des Instrumentariums
- Verhindert das Antrocknen von OP-Rückständen; das behandelte Instrumentarium kann bis zu 72 Stunden gelagert werden
- Erleichtert die nachfolgende Reinigung
- Erhöht den Personalschutz im Umgang mit dem Instrumentarium