



IMS LILA HANDSCHUHE

Mehr Sicherheit bei der Instrumentenaufbereitung

Mit den Hu-Friedy Lila Handschuhen tun Sie etwas mehr für den Schutz Ihres Personals im sterilen Bereich und während des Desinfektionsprozesses. Die Handschuhe unbedingt nach außen umstülpen, so kann beim unbedachten Anheben der Hände keine Lösung an die Unterarme gelangen.

- Nitrilarbeitshandschuh mit Baumwollflockenfutter - ohne Latex
- Ideal für den Umgang mit Chemikalien
- Schützt bedingt gegen Durchbohren, Durchstoßen und vor Schnittverletzungen
- Der Handschuhschaft besitzt die erforderliche Länge.
- Die griffige Struktur erlaubt rutschsicheres Halten aller Gegenstände, erhöht jedoch nicht das Tastgefühl.
- Autoklavierbar bis 121°C (bis zu 5 mal)



DER REINIGUNGSPROZESS IST EIN WICHTIGER SCHRITT IM INSTRUMENTEN MANAGEMENT KREISLAUF. SAUBERER UND EFFIZIENTER GEHT ES MIT DEM HU-FRIEDY INSTRUMENTEN MANAGEMENT SYSTEM (IMS).

GRÖSSEN UND BESTELNUMMERN

(3 Paar pro Packung)

Klein	(Größe 7)	40-060
Mittel	(Größe 8)	40-062
Groß	(Größe 9)	40-064
Extra Groß	(Größe 10)	40-066

Empfehlung: Bestellen Sie eine Nummer größer als die verwendeten Behandlungshandschuhe.

IMS PFLEGEPRODUKTE



ILS Schmiermittel-Spray

Zum Schmieren von Scharnieren und Schlössern bei Scheren, Zangen, Hohlmeißelzangen, Nadelhaltern, Arterienklemmen etc. Wird vor der Sterilisation aufgetragen, trocknet während der Sterilisation nicht aus. Schützt vor Reibkorrosion und Ablagerungen und sorgt für eine gute Funktion der Instrumente.



IPS Penetrationsöl-Spray

Rostlösendes Öl zum Lösen und Entfernen von Rost- und Korrosionsflecken auf Instrumenten.



SHINE RENEW Instrumententücher

- Entfernen wirksam beginnenden Rost und Flecken und lassen angelaufene, stumpfe Instrumente wieder glänzen.
- Einfache und schnelle Anwendung, kein abrasives Scheuern notwendig.

Besuchen Sie uns auf hu-friedy.de

How the best perform

Hu-Friedy

IMS REINIGUNGSPRODUKTE



Enzymax ist ein flüssiges Reinigungskonzentrat, und optimal zur Reinigung (Entfernung aller organischen Substanzen, keine Füllungsmaterialien oder Komposite) von Instrumenten dank der Formel auf Bi-Enzymbasis. Ebenfalls geeignet für die Ultraschallreinigung, Einweichen, Waschen und die Fleckenentfernung.



Es ist zudem schnell wirksam, schützt Ihre Instrumente und macht die manuelle Reinigung überflüssig. Bitte beachten Sie: Darf nicht mit Desinfektionslösung gemischt werden, da es dann neutralisiert wird.



ENZYMAX SPRAY GEL

Leicht einsetzbares, klares Spray Gel für die Vorreinigung von Instrumenten. Erhält die Feuchtigkeit, damit Reste nicht vor der Reinigung am Instrument antrocknen. Löst Blut, Gewebe und andere Reste auf. Verhindert Korrosion und schützt so Edelstahl und eloxiertes Aluminium. **Auch zur Entfernung von Flecken an Textilien geeignet.**

709 ml Flasche
(450 Sprühstöße)

IMS-1229



ENZYMAX FLÜSSIG

Schnell wirkendes, flüssiges Reinigungskonzentrat. Erhältlich in einfach zu bedienenden Pumpflaschen à 0,95 l und 3,8 l sowie als Portionsbeutel.

40 Beutel à 10 ml (ca. 140 l Lösung)

IMS-1222

950 ml Pumpflasche (ca. 120 l Lösung)
Zumischung: 1x pumpen pro Liter Wasser

IMS-1224

Pumpe für 950 ml-Flasche
(gratis, bitte mitbestellen)

IMS-1224P

3,8 l Vorratsbehälter (ca. 480 l Lösung)

IMS-1226

Pumpe für 3,8 l Vorratsbehälter

IMS-1226P



ENZYMAX PAX

Reinigungstabs zur Einmalverwendung; kein Abmessen oder Dosieren erforderlich. Ein Reinigungstab reicht für ca. 3,8 l warmes Wasser.

Box mit 32 Reinigungstabs
(entspricht ca. 121 l Lösung)

IMS-1232



ENZYMAX PULVER

Leichter dosierbares Pulverkonzentrat; ermöglicht, Enzymax kostengünstig einzusetzen. Darüber hinaus wird weniger Platz zum Lagern benötigt.

800 Gramm Behälter
(entspricht ca. 209 l Lösung)

IMS-1230

Kiste mit 6 x 800 Gramm Behälter

IMS-1230C

ENZYMAX EARTH

Neue umweltfreundlichere Option - Enzymax Earth

In der Produktreihe "Enzymax Earth" sind die Reinigungsmittel nicht nur biologisch abbaubar und phosphatfrei, sondern vermindern auch das Risiko einer Bioakkumulation. Erhältlich als PAX oder flüssig.

Packung mit 32 Reinigungstabs
(ergibt ca. 121 l Lösung)

IMS-1332

Packung mit 96 Reinigungstabs
(ergibt ca. 363 l Lösung)

IMS-1333

Vorratsbehälter à 3,8 l
(ergibt ca. 485 l Lösung)

IMS-1336

Pumpe für 3,8 l Vorratsbehälter

IMS-1226P

ÖKOLOGISCH