

neodisher® endo SEPT PAC



Produkt im eShop

[Startseite](#) / [Sortiment](#) / [Foodtech & Cuisine](#) / [Cuisine](#) / [Hygiene & Sicherheit](#) / neodisher® endo SEPT PAC

Produktdaten

Für die Desinfektion von flexiblen Endoskopen in Reinigungs- und Desinfektionsgeräten (RDG-E)

- Schnelle und umfassende Wirksamkeit inkl. Sporizidie bei 25 °C und bei 35 °C.
- Kein Aktivator erforderlich, nur eine Komponente.
- Für die Endoskope aller führenden Hersteller geeignet – Materialverträglichkeit in mehreren Millionen Zyklen bestätigt.
- Frei von Aldehyden, Formaldehyd und quaternären Ammoniumverbindungen (QAV).
- In der Viruzidie-Liste des IHO[1] eingetragen.

Die Produkte neodisher endo CLEAN und neodisher endo SEPT PAC sind optimal aufeinander abgestimmt: Eine mögliche Verschleppung der Reinigerflotte von neodisher endo CLEAN in den Desinfektionsschritt führt nicht zu einer Beeinträchtigung der Desinfektionsleistung von neodisher endo SEPT PAC.

Das maschinelle Aufbereitungsverfahren mit neodisher endo CLEAN und neodisher endo SEPT PAC erfüllt die Anforderungen der DIN EN ISO 15883-4 hinsichtlich einer Gesamtkeimreduktion von > 9 log Stufen im Gesamtprozess.

- Auf Basis von Peressigsäure
- Bakterizid
- Mykobakterizid
- Fungizid
- Viruzid
- Sporizid

Art.-Nr.	Ausführung	Inhalt	Preis
18.9420.50	Kanister	4,75 Liter	CHF 476.04

* Die Preise sind freibleibend und verstehen sich als Abgabepreise in Schweizer Franken ohne Mehrwertsteuer (MWST), sowie exklusive aller sonstigen Gebühren, Abgaben und Steuern. Die Preise, die im eShop angezeigt werden, sind aufgrund der regelmässigen Aktualisierung möglicherweise aktueller als auf der PDF-Datei.

** Bitte beachten Sie, dass bei der Bestellung von Chemikalien und Reinigungsmittel Transport - und Verpackungskosten für Gefahrgüter sowie gesetzlich vorgeschriebene Gebühren berechnet werden. Diese werden Ihnen auf der Auftragsbestätigung, die Sie ergänzend zur Bestellbestätigung erhalten, detailliert ausgewiesen.

*** Weitere Informationen wie Technische Informationen und Sicherheitsdatenblätter finden Sie online in unserem eShop

**** Die PDF-Datei wurde erzeugt auf www.huberlab.ch am 02.05.2024 um 14:43 Uhr.

www.huberlab.ch