

WISCHDESINFEKTION // Viele Desinfektionsmittel basieren auf Phenolen, Alkoholen, Aldehyden, Chlor oder quar-
tären Ammoniumverbindungen. In puncto Umweltverträglichkeit stellen solche Produkte das Praxisteam vor große
Herausforderungen bei der fachgerechten Entsorgung. SciCan aus der COLTENE-Unternehmensgruppe bietet mit
OPTIM® 1 nun ein Reinigungs- und Desinfektionsmittel, das sicher in der Anwendung und gleichzeitig schonend
zum Material ist.

WIRKSAMER SCHUTZ AUF NATÜRLICHEM WEGE

Manuela Steinhauser/Leutkirch



Das neuartige Reinigungs- und Desinfektionsmittel OPTIM® 1 kombiniert effektive Reinigung mit nachhaltigem Schutz. Das schnell wirkende Mittel zur Oberflächenreinigung und -desinfektion von Medizinprodukten basiert auf einer besonderen, weltweit patentierten Desinfektionstechnologie: AHP (Accelerated Hydrogen Peroxide). Aktiver Inhaltsstoff

ist Wasserstoffperoxid mit einer Konzentration von 0,5%. AHP kombiniert dabei den geringen Wasserstoffperoxid-Anteil mit weiteren häufig verwendeten, sicheren Inhaltsstoffen.

Das Ergebnis ist eine synergetische Mischung, welche durch ihre starke keimtötende Wirkung und ihre Leistungsfähigkeit als Reinigungs- und Desinfek-

tionsmittel in einem Schritt überzeugt. Unabhängige Tests durch akkreditierte Labore bestätigen diese Erfahrungen.

Breites Wirkungsspektrum

Dank kurzer Einwirkzeiten von ein bis maximal zwei Minuten ist OPTIM® 1 ein



besonders effizientes und wirksames Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Das breite Wirkungsspektrum reicht von bakterizid und tuberkulozid über fungizid bis hin zu viruzid. Dies umfasst behüllte Viren inkl. HIV, HBV, HCV genauso wie unbehüllte Viren wie Poliovirus Typ 1, Rhino- oder Rotaviren.

Dabei zersetzt sich das Produkt quasi rückstandsfrei zu Wasser und Sauerstoff und lässt sich problemlos im normalen Hausmüll entsorgen. Im Rahmen eines professionellen Hygienemanagements bietet das umweltschonende Mittel somit wirksamen Schutz für Patient und Praxisteam.

Wirksamkeit direkt selbst testen

OPTIM® 1 gibt es als vorgetränkte Wischtücher oder in der 4-Liter-Vorratsflasche. Kostenfreie Produktproben können unter

marketing.eu@scican.com angefordert werden (solange der Vorrat reicht). Zum umfassenden Service des Systemanbieters im Bereich Infektionskontrolle gehören darüber hinaus die persönliche Beratung und Schulung zu allen SciCan-Produkten vom Autoklaven bis hin zum Ultraschallreinigungsgerät.

SCICAN GMBH

Wangener Straße 78

88299 Leutkirch

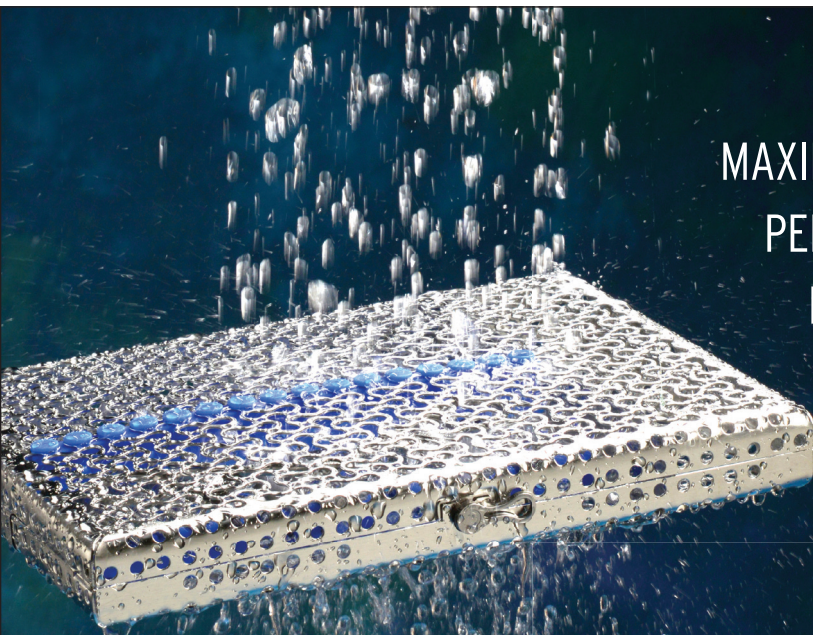
Tel.: 07561 98343-0

Fax: 07561 98343-699

info.eu@scican.com

www.scican.com

ANZEIGE



MAXIMALE EFFIZIENZ.
PERFEKTE ORGANISATION.
HÖCHSTMÖGLICHE SICHERHEIT.
UNENDLICHES VERTRAUEN.



BESUCHEN SIE
UNSERE NEUE IMS
INSTRUMENT MANAGEMENT
SYSTEM WEBSITE
imsuser.hu-friedy.eu/de

INSTRUMENT
MANAGEMENT



IMS INFINITY SERIES KASSETTEN ZUR EFFEKTIVEREN ORGANISATION IHRER PRAXIS.

- RDG-optimiertes Lochmuster Design
- Ergonomischer Verschluss - sicher und mit einer Hand zu öffnen
- Innovative Silikonschienen - für deutlich weniger Kontaktpunkte mit den Instrumenten
- Sanft abgerundete Kanten und für erhöhten Wasserabfluss geschlitzte Ecken

KASSETTEN
FARBOPTIONEN:



Haben Sie Fragen? Kontaktieren Sie uns
Kostenlose Telefonnummer: 00800 48 37 43 39
E-Mail: HFEKundendienst@hu-friedy.com

www.hu-friedy.de

©2019 Hu-Friedy Mfg. Co., LLC. Alle Rechte vorbehalten. HFL310DE/0919

How the best perform

