

RAPICIDE® für eine schnelle & materialverträgliche Desinfektion



RAPICIDE® PA Ready-to-Use

RAPICIDE PA READY-TO-USE HOCHWIRKSAMES DESINFEKTIONS- UND STERILISATIONSMITTEL

RAPICIDE PA Ready-to-Use ist ein auf Peressigsäurebasis aufbereitendes Mittel. Es kann zur Aufbereitung von flexiblen Endoskopen in einem automatischen Aufbereitungssystem oder zur manuellen Anwendung verwendet werden.

- Hochwirksame Desinfektion in 5 Minuten bei Raumtemperatur (20 °C)
- Sterilisation in nur 10 Minuten bei Raumtemperatur (20 °C)
- Aldehydfrei
- Bis zu 14 Tage verwendbar
- Kürzere Zykluszeiten, da nur 1 Spülvorgang erforderlich
- Umweltfreundliche Peressigsäure (PAA)
- Schnell gebrauchsfertig: Lösung A zum Mischen in Kanister B gießen.
- Empfohlene Mindestkonzentration (MRC): 1000 ppm (0,1 %) PAA



RAPICIDE PA TESTSTREIFEN

Die RAPICIDE PA Teststreifen dienen zur praktischen Bestimmung der Konzentration und Wirksamkeit von RAPICIDE PA.

- Einfache Bestimmung anhand der Farbkarte auf dem Teststreifenbehälter
- 1 s-Eintauchzeit, Ablesezeit von 30 s
- Große, leicht ablesbare Ergebnisanzeige

RAPICIDE PA READY-TO-USE BESTELLINFORMATIONEN

Artikelnr.	Beschr./Bez.
ML02-0125	Rapicide PA RTU Hochwirksames Desinfektionsmittel VE:
Flasche A = 2 x 225 ml Kanister B = 2 x 5 l	

Bestellinformationen für RAPICIDE PA Teststreifen

Artikelnr.	Beschr./Bez.
ML02-0129	Rapicide PA RTU Teststreifen
2 Behälter à je 100 Streifen/VE	

MEDIVATORS und RAPICIDE sind eingetragene Marken von MEDIVATORS Inc.



MEDIVATORS Inc. Headquarters
14605 28th Avenue North
Minneapolis, MN
55447-4822 USA
Tel: +1.763.553.3300
Fax: +1.763.553.3387

MEDIVATORS BV
Sourethweg 11
6422 PC Heerlen
The Netherlands
Tel: +31.45.5.471.471
Fax: +31.45.5.429.595

MEDIVATORS Asia/Pacific Pte. Ltd.
1 A International Business Park
#05-01 Singapore 609933
Tel: +65.6227.9698
Fax: +65.6225.6848

MEDIVATORS Beijing Representative Office
Room 708, 7th Floor Kaiheng Center
No. 2 Chaoyangmennei Street,
Dongchang District, Beijing China 100010
Tel: +8610.6567.8446
Fax: +8610.6567.8445

www.medivators.com

2014 MEDIVATORS Inc. 50098-457/A

RAPICIDE®

RAPICIDE Hochwirksames Desinfektions- und Sterilisationsmittel

RAPICIDE ist ein schnell wirksames, nicht färbendes, wiederverwendbares Desinfektionsmittel auf Glutaraldehydbasis. Seine lange Haltbarkeit und die kurze Kontaktzeit sorgen für optimierte Prozesse und eine schnelle Wiederverwendbarkeit von Endoskopen.

- Kontaktzeit von 5 Minuten
- Bei 35 °C verwendbar
- Effektive Wirksamkeit gegen TB, Hepatitis-Viren und Clostridium difficile (C. diff)*
- Bis zu 28 Tage verwendbar
- Hohe Wirksamkeit – nur 2 Spülvorgänge erforderlich
- Direkt gebrauchsfertig ohne Mischen oder Aktivierung
- Aktive Substanz: 2,5 % Glutaraldehyd
- Empfohlene Mindestkonzentration (MRC): 1,5 % Glutaraldehyd

* Technische Daten auf Anfrage erhältlich



RAPICIDE Teststreifen

Die RAPICIDE Teststreifen dienen zur praktischen Bestimmung der Konzentration und Wirksamkeit des RAPICIDE Desinfektions- und Sterilisationsmittels.

- Einfache Bestimmung anhand der Farbkarte auf dem Teststreifenbehälter
- 3 s-Eintauchzeit, Ableszeit von 75
- Große, leicht ablesbare Ergebnisanzeige

RAPICIDE Bestellinformationen

Artikelnr.	Beschr./Bez.
ML02-0059	RAPICIDE Hochwirksames Desinfektionsmittel
4 Flaschen mit je 3,8 l/VE	

Bestellinformationen für RAPICIDE Teststreifen

Artikelnr.	Beschr./Bez.
ML02-0120	RAPICIDE Teststreifen
2 Behälter à je 60 Streifen/VE	

RAPICIDE® OPA/28

RAPICIDE® OPA/28 Hochwirksames Desinfektionsmittel

RAPICIDE OPA-28 ist ein o(rtho)-Phthalaldehyd (OPA)-basiertes, hochwirksames Desinfektionsmittel, das doppelt so lange verwendet werden kann wie andere vergleichbare Produkte. Bei gleicher Kontaktzeit und Umgebungstemperatur wie bei der manuellen Desinfektion von Endoskopen in einem automatischen Aufbereitungssystem einsetzbar, ermöglicht Rapicide OPA-28 einen äußerst schnellen Aufbereitungsdurchlauf.

- Kontaktzeit von 5 Minuten
- Bei Raumtemperatur (20 °C) verwendbar
- Effektive Wirksamkeit gegen TB, VRE* und MRSA*
- Bis zu 28 Tage verwendbar
- Auch zur manuellen Desinfektion einsetzbar
- Direkt gebrauchsfertig ohne Mischen oder Aktivierung
- Aktive Substanz: 0,575 % OPA
- Empfohlene Mindestkonzentration: 0,35 % OPA



RAPICIDE OPA/28 Teststreifen

Die RAPICIDE OPA/28 Teststreifen dienen zur praktischen Bestimmung der Konzentration und Wirksamkeit von RAPICIDE OPA/28.

- Einfache Bestimmung anhand der Farbkarte auf dem Teststreifenbehälter
- 3 s-Eintauchzeit, Ablesezeit von 90 s
- Große, leicht ablesbare Ergebnisanzeige

RAPICIDE OPA/28 Bestellinformationen

Artikelnr.	Beschr./Bez.
ML02-0132	RAPICIDE OPA/28 Desinfektionsmittel
4 Flaschen mit je 3,8 l/VE	

Bestellinformationen für RAPICIDE OPA/28 Teststreifen

Artikelnr.	Beschr./Bez.
ML02-0136	RAPICIDE OPA/28 Teststreifen
2 Behälter à je 50 Streifen/VE	

