



Lysoformin® 2000

Desinfektions- und Reinigungskonzentrat für Flächen, Inventar und medizinische Instrumente





Produktinformation

Bitte sorgfältig lesen!

Lysoformin® 2000

Konzentrat

ZUSAMMENSETZUNG

100,0 g Lösung enthalten: 13,0 g Formaldehyde, 3,6 g Glyoxal, 3,2 g Glutaral

ANWENDUNGSGEBIETE

- Bei allen bakteriellen (inkl. Tbc), Virus- und Hautpilz-Infektionen zur Desinfektion und Reinigung von Flächen, Inventar und Instrumenten in einem Arbeitsgang, auch für die Desinfektion von textilen Materialien wie Scheuertücher und Mops geeignet.
- · Bekämpfung des infektiösen Hospitalismus.
- Desinfektion und Reinigung hautpilzkontaminierter Fußböden und Gegenstände (Badematten und -roste, Schuhe, Strümpfe u. a.).
- Desinfektion und Reinigung von Atemschutzmasken und Atemschutzgeräten.
- Desinfektion und hygienische Sauberhaltung aller sanitären Einrichtungen.
- · Desinfektion und Reinigung von Sonnenbänken.
- · Auch für den Einsatz in Ultraschallbecken geeignet.

ART DER ANWENDUNG/DOSIERUNGSANLEITUNG

Lysoformin® 2000 ist ein flüssiges Konzentrat, mit dem jede gewünschte Gebrauchsverdünnung durch Zugabe von Wasser (max. Zimmertemperatur) hergestellt werden kann. Immer erst Wasser einfüllen und dann Lysoformin® 2000 zugeben.

Wisch-Desinfektion und -Reinigung von Flächen

zur Hospitalismus-Prophylaxe und in der	0,5% - 4h
allgemeinen Praxis	1 % - 1h
	2 % - 30 min.
zur Bekämpfung von Pilzen auf rohem Holz	1,5% - 4h
	2 % - 1h
zur Inaktivierung von Hepatitis B-Viren und	5 % - 2h
AIDS-Erreger/HIV	
Seuchenbekämpfung gem. § 18 Infektions-	
schutzgesetz (IfSG)	4 % - 6h

Einlege- bzw. Tauchdesinfektion von med. Instrumenten

(INKI. IDC)	2	%	- 1n
einschl. Mycobact. terrae	3	%	- 45 min.
Textilien (Mop, Scheuertuch u. a.)	0,5	5%	- 4h

Lysoform · Hygiene mit System

Konzentration Dosiersystem (auf 8 Liter Gebrauchslösung)	0,5 %	1 %	
Dosierpumpe (1 Hub = 20 ml)	2 Hübe	4 Hübe	
Lysoform-Dosierhilfe	einmalige Einstellung auf die gewünschte Konzentration		

Warn- und Lagerhinweise

- Desinfektionsmittel, unzugänglich für Kinder, bei 5-30°C auf-
- · Beim Umgang mit dem Präparat geeignete Schutzhandschuhe tragen.
- · Nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwenden.
- Haltbarkeit der unbelasteten Gebrauchslösung: 14 Tage.

Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH, Kaiser-Wilhelm-Str. 133, 12247 Berlin, Telefon 030 - 77 99 2-0, Telefax 030 - 77 99-269

EIGENSCHAFTEN

- bekämpft Bakterien (inkl. Tbc), Pilze und Viren
- · umfassend wirkendes, materialschonendes Flächen-, Inventar-, Textilien- und Instrumenten- Desinfektionsmittel
- · reinigungsaktiv ohne Zusatz von Reinigungsmitteln
- · kalkwasserfest
- · biologisch abbaubar

BESONDERE HINWEISE

a) Inkompatibilität

Durch Beimischung üblicher Reinigungsmittel kann die desinfizierende Wirkung von Lysoformin® 2000 eingeschränkt bzw. aufgehoben werden.

b) Gegenmaßnahmen bei unsachgemäßem Gebrauch Sollte das Präparat Lysoformin® 2000 durch unsachgemäßen Gebrauch in Kontakt mit Schleimhäuten (Augen, Rachen, Magen etc.) gekommen sein, muß sofort ein Arzt aufgesucht werden.

Als Sofortmaßnahme wird die Verdünnung des Präparates empfohlen: bei oraler Einnahme reichlich Wasser trinken, bei Kontakt mit den Augen reichlich mit Wasser spülen.

Gegenstände/Flächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, sind nach abgeschlossener Desinfektion mit Trinkwasser nachzuspülen!

d) Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Zertifiziert und in den einschlägigen Listen aufgeführt.

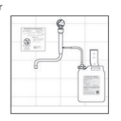
VEF	RSA	NDEINHEIT/PACKUNG	Art-Nr.
12	х	1-Liter-Flasche	5419
2	Х	5-Liter-Kanister	5415
1	Х	20-Liter-Kanister	5470

Zubehör

Dosierpumpe für 5-Liter-Kanister (1 Hub = 20 ml)

Hygiene-Technik

Lysoform-Dosierhilfe



9174

3135

Haben Sie spezielle Fragen, rufen Sie uns an. Wir rufen sofort zurück.

D: 030 - 77 99 2-0



Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH

Kaiser-Wilhelm-Str. 133, 12247 Berlin Telefax 030 - 77 99 2-269, Info.-Telefon 0700LYSOFORM www.lysoform.de, e-mail: kontakt@lysoform.de

