
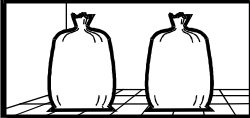


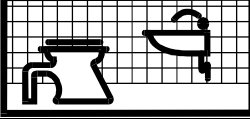

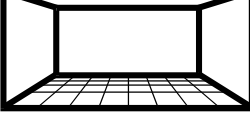
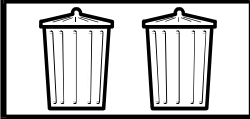


Desinfektionsplan



UNREINE SEITE

Desinfektionsbereich	Präparat	Zubereitung	Anwendung	Häufigkeit
 Hände desinfizieren, hygienisch	AHD 2000[®] ausreichende Menge mind. 30 sek	gebrauchsfertig aus dem Wandspender	die trockenen Hände vollständig benetzen, Präparat gut einreiben, während der Einwirkzeit die Hände feucht halten	bei Betreten und Verlassen des Arbeitsplatzes und besonders nach Verlassen der Toilette
waschen	Wasa[®] 2000 Majola[®]	gebrauchsfertig aus dem Wandspender	auf die feuchte Haut geben und waschen	vor und nach den Mahlzeiten, nach dem Toilettenbesuch, nach Schmutzarbeiten
Hautschutz sensitiv	Majola[®] -H5-Creme	gebrauchsfertig aus dem Wandspender	auf die trockene Haut gut einmassieren	nach dem Händewaschen zwischendurch bei Bedarf
LKW-Transport	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser (Dosisbeutel)	wischen	bei wechselndem Transport von Rein- und Schmutzwäsche, nach jeder Schmutzwäschefahrt
	Fugaten[®] -Spray max. 50 ml/m ² - 1 min.	gebrauchsfertig	sprühen aus ca. 30 cm Abstand auf trockene gereinigte Flächen	
 Wäschetransportwagen	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser	feucht wischen	täglich und bei Bedarf
Wäsche	mit gelisteten Wäschedesinfektionsmitteln			nach Anlieferung
 Waschmaschine Einzelmaschine - in Trennwand	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser	Desinfektion der Beladestelle	täglich zum Betriebsende
	Fugaten[®] -Spray max. 50 ml/m ² - 1 min.	gebrauchsfertig	sprühen aus ca. 30 cm Abstand auf trockene gereinigte Flächen	bei Bedarf
Transportbänder	Fugaten[®] -Spray max. 50 ml/m ² - 1 min.	gebrauchsfertig	sprühen aus ca. 30 cm Abstand auf trockene gereinigte Flächen	täglich zum Betriebsende
 Schutzkleidung			anlegen bzw. wechseln	bei Wechsel zwischen unreiner und reiner Seite
Berufskleidung			im Betrieb belassen	täglich zum Betriebsende
 Toiletten und Toilettensitz	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser	nass bzw. feucht abwischen	täglich und bei Bedarf
 Waschbecken	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser	desinfizieren und reinigen	täglich
 Fußboden	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser	nass wischen	täglich und bei Bedarf
Tische	Fugaten[®] -Spray max. 50 ml/m ² - 1 min.	gebrauchsfertig	sprühen aus ca. 30 cm Abstand auf gereinigte trockene Flächen	täglich nach Betriebsende
Arbeitsfläche	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser	feucht abwischen	täglich
 Abfallsammler	Lysoformin[®] spezial 0,5 % - 1 h	40 ml Konzentrat auf 8 Liter Wasser	feucht wischen	täglich

It. TRBA 250 sind beim Umgang mit Flächen- und Instrumentendesinfektionsmitteln geeignete Schutzhandschuhe zu tragen!

AHD 2000[®]: 100g Lösung enthalten: Arzneilich wirksamer Bestandteil: 79,9 g Ethanol 96 %;
Sonstige Bestandteile: Butan-2-on, Macrogolglycerolcocoate, Geruchsstoffe, Milchsäure, Gereinigtes Wasser.
Besondere Hinweise: Äußerlich unverdünnt anwenden! Leichtentzündlich!
Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Hände-Desinfektion, Haut-Desinfektion, Zul.-Nr. 6339804.00.00
Arzneimittel nicht über 25°C, nicht in der Nähe von Zündquellen und für Kinder unzugänglich aufbewahren!
Die Präparate sollen gem. Arzneimittelgesetz nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr verwendet werden.

Es gilt die Technische Regel für Biologische Arbeitsstoffe „Biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitsdienst und in der Wohlfahrtspflege (TRBA 250).“

Lysoform Dr. Hans Rosemann GmbH
Kaiser-Wilhelm-Str. 133, 12247 Berlin, Tel.: (030) 77 99 2-0 www.lysoform.de
Kundenbetreuung

(Unterschrift des Hygieneverantwortlichen)
Stand: 04/2020

Dieser Desinfektionsplan ist vom Anwender dem jeweiligen Stand von Wissenschaft und Technik anzupassen
Dieser Plan behält unabhängig vom Erstellungsdatum bis auf Widerruf des Hygieneverantwortlichen seine Gültigkeit.