

Dräger Reinigungs-, Desinfektions- und Pflegeplan

Reinigung und Desinfektion in der Atemschutzwerkstatt



		MANUELLE AUFBEREITUNG		MASCHINELLE AUFBEREITUNG			
		Reinigungsmittel	Reinigungs- und Desinfektionsmittel	Reinigungsmittel		Reinigungs- und Desinfektionsmittel	
Mitteleignung	Vorreinigung	Dr. Weigert neodisher® MediClean forte	Dr. Weigert neoform® K plus	Diversey Suma® Jade Pur-Eco L8/ Suma® Med Neutral	Dr. Weigert neodisher® MediClean forte/neodisher® PolyKlar	Dr. Weigert neodisher® Dekonta AF/neodisher® PolyKlar	Ecolab Eltra®
	Wischen	Konzentration: 0,5 % – 3,0 % Temperatur: max. 30 °C	–	–	–	–	✓
	Tauchbad	Tauchbad, Bürste und weiches Tuch	Konzentration: 1,0 % Temperatur: min. 20 °C, max. 30 °C Tauchbad: 15 Minuten	–	–	–	–
	Trommelmaschine	–	–	Dauer: 5 Minuten Konzentration: 0,4 % Temperatur: 50°C – 55°C	Dauer: 5 Minuten Konzentration: 0,5 % bis 1,0 % Temperatur: 50°C – 55°C	Dauer: 5 Minuten Konzentration: 1 % Temperatur: 50°C – 55°C	Dauer: 20 Minuten Konzentration: 5 g/l (7g/l gegen Corona) Temperatur: 60 °C
	Sprühdüsenmaschine	–	–	Dauer: 5 Minuten / min. 25 Sekunden Konzentration: 0,4 % / 0,05 % – 0,1 % Temperatur: 55 °C	Dauer: 5 Minuten bis 22 Minuten / min. 25 Sekunden Konzentration: 0,5 % – 1,0 % / 0,05 % – 0,1 % Temperatur: 50 °C – 55 °C	Dauer: 5 Minuten bis 22 Minuten / min. 25 Sekunden Konzentration: 1,0 % / 0,05 % – 0,1 % Temperatur: 50 °C – 55 °C	–
	Reinigungs- und Trocknungsautomat MFC 7000	–	–	Dauer: 5 Minuten / 3 x 3 Minuten Konzentration: 0,4 % / 0,05 % – 0,1 % Temperatur: 55 °C / 15 °C – 55 °C	Dauer: 5 Minuten bis 22 Minuten / 3 x 3 Minuten Konzentration: 1,0 % / 0,05 % – 0,1 % Temperatur: 50 °C – 55 °C / 15 °C – 55 °C	Dauer: 5 Minuten bis 22 Minuten / 3 x 3 Minuten Konzentration: 1,0 % / 0,05 % – 0,1 % Temperatur: 50 °C – 55 °C / 15 °C – 55 °C	–
Masken	FPS 7000 RA, PE, P, ESA Panorama Nova RA, PE, P, ESA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	FPS 7000 RA, PE, P, ESA mit Visierbeschichtung >Pcaf<	✓	✓	–	–	–	–
	Panorama Nova RA, PE, P, ESA mit Visierbeschichtung >PC/CC<	–	–	–	–	–	–
	FPS 7000 RP Panorama Nova RP	–	✓	–	–	–	–
	X-plore 5500/6000 Serie	✓	✓	✓	✓	✓	✓
CDR 4500	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Maskenkommunikation	FPS COM 5/7000	✓	✓	–	–	–	–
Lungenautomat	PSS LDV RD40, PSS LDVM45x3	✓	✓	✓	✓	✓	–
	PSS LDV ESA, PSS LDV Push-In	✓	✓	✓	✓	✓	–
PA Tragegestell einschließlich Pneumatik	PSS 3/4/5/7000 TX Manometer	✓	✓	✓	✓	✓	–
	PSS 3/4/5/7000 TX Pneumatisches Manometer PSS 5/7000 BG 7000	✓	✓	✓	✓	✓	–
Feuerwehrlhelm	PSS 5/7000 BG 7000 mit Merlin Modem	✓	✓	✓	✓	✓	–
	HPS 3X00	✓	–	✓	✓	–	✓
CCBA	HPS 4/7X00	✓	–	✓	✓	–	✓
	PSS BG 4	✓	✓	–	–	–	–
Pressluftflasche	Typ 1 Flasche – aus Stahl oder Aluminium	✓	✓	✓	✓	✓	–
	Typ 3 Flasche – aus Verbundwerkstoff mit Aluminium – Liner	✓	✓	✓	✓	✓	–
	Typ 4 Flasche – aus Verbundwerkstoff mit Kunststoff – Liner	✓	✓	✓	✓	✓	–
	Flaschenschutzhüllen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Chemikalienschutzanzüge	CPS 7900/CPS 7800/CPS 6900/ CPS 6800	✓	–	✓	✓	✓	✓
Fluchthauben	Parat Pouch 5500	✓	–	✓	✓	✓	–
Halbmasken	X-plore 2/3/4000	✓	–	✓	✓	–	–
Werkstattausrüstung							
Arbeitsflächen und Prüfgeräte							
Arbeits- und Oberflächen	DAISY QUICK		neoform® K plus Incidin® Alcohol Wipe Oxivir Excel® Wipe	–	–	–	–
Fußböden und Trockenschränke							
Personalhygiene							
Haut und Hände		Ecolab Manisoft®, Silonda®, Silonda® lipid	Skinman Soft® 3 ml/30 sec	–	–	–	–

Eltra®, Manisoft®, Silonda®, Silonda® lipid und Skinman Soft® sind eingetragene Marken von Ecolab.
 neodisher® MediClean Forte, neoform® K plus, neodisher® Dekonta AF und neodisher® PolyKlar sind eingetragene Marken von Dr. Weigert.
 Suma® Jade Pur-Eco L8, Oxivir Excel® Wipe und Suma® Med Neutral sind eingetragene Marken von Diversey.
 Änderungen vorbehalten, Stand: Februar 2021

Beachten Sie stets die Gebrauchsanweisung (IFU) für das einzelne Produkt und die dort beschriebenen detaillierten Reinigungsanweisungen.