

1. Gjeldende produkter

Følgende helmasker fra MSA kan rengjøres og desinfiseres for hånd i en vask ved hjelp av det flytende rengjøringsmiddelet og desinfeksjonsmiddelet Incidin[®] Rapid fra ECOLAB[®] Deutschland GmbH:

Hele ansiktsmasker fra seriene	Hel ansiktsmaske, modell	Hele ansiktsmasker for maske/hjelm-kombinasjoner fra seriene
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3S ▪ 3S PF ▪ 3S PS ▪ 3S PS MaXX ▪ 3S PF ESA ▪ Ultra Elite PF ▪ Ultra Elite PS ▪ Ultra Elite PS MaXX ▪ Ultra Elite PF ESA ▪ Advantage 3100 ▪ G1 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3S Basis ▪ 3S Basis med talemembran ▪ 3S Basis Plus 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ MSA-H/F1 negativt trykk ▪ MSA-H/F1 positivt trykk ▪ MSA-H/HPS negativt trykk ▪ MSA-H/HPS positivt trykk ▪ MSA-H/Supra negativt trykk ▪ MSA-H/Supra positivt trykk ▪ MSA 3S-H/Heros xtreme negativt trykk ▪ MSA 3S-H/Heros xtreme positivt trykk ▪ MSA Ultra Elite-H/Heros xtreme negativt trykk ▪ MSA Ultra Elite-H/Heros xtreme positivt trykk ▪ MSA-H/F1 2008 negativt trykk ▪ MSA-H/F1 2008 positivt trykk ▪ G1-H
Hettmasker		
<ul style="list-style-type: none"> ▪ PremAire Mask-Hood ▪ PremAire Mask-Hood-PS-MaXX 		



ADVARSEL

- Bruk egnede beskyttelseshansker!
- Bruk desinfeksjonsmiddel på en sikker måte.
- Følg instruksjonene i bruksanvisningen og sikkerhetsdatabladet for desinfeksjonsmiddelet som brukes.
- Sørg for å bruke riktig dosering av desinfeksjonsmiddelet. MSA anbefaler å bruke en doseringsenhet.
- Følg instruksjonene i bruksanvisningen for helmasken.

2. Forberedelse

- (1) Rengjør masken før desinfeksjon.
- (2) Rengjør masken ved hjelp av lunkent vann og et mildt rengjøringsmiddel (pH-nøytral såpeløsning) og skyll grundig under rennende lunkent vann.

3. Desinfeksjon

Desinfeksjonsmiddelet er effektivt mot

- bakterier (inkludert MRSA)
- gjærsopper
- adeno- og rotavirus
- begrenset virusdrepende (inkludert HIV, HBV, HCV)

3.1. Nødvendig konsentrasjon og kontakttid i Incidin® Rapid

	Konsentrasjon %	Konsentrasjon ml/l	Kontaktid (t)
Åndedrettsvern/-tilbehør i henhold til EN 14561 og 14562	1,5	15	¼
Standard desinfeksjon (virusdrepende)	0,5	5	1
	0,75	7,5	½
Desinfeksjon (sporedrepende)	2,0	20	1

3.2. Desinfeksjon

- (1) Klargjør desinfeksjonsmiddelet ved å tynne det ut med vann (maks 30 °C) til ønsket konsentrasjon.
- (2) Senk maskene helt ned i løsningen, og sørg for at maskene er helt nedsenket i løpet av hele kontakttiden mens de ligger i desinfeksjonsløsningen.
- (3) Skyll deretter alle komponenter grundig (ca. 3 minutter) med rent, lunkent rennende vann.
- (4) For å fullføre skylleprosessen må maskene være nedsenket i rent, lunkent vann i 12 minutter.

3.3. Etter desinfisering av produktet

- (1) Kontroller om det er rester av rengjøringsmiddelet på masken og dens komponenter, ventilene og ventilsetene og gjenta rengjørings- og desinfeksjonsprosessen for de berørte delene om nødvendig.
- (2) Foreta en funksjonskontroll, visuell kontroll og lekkasjetest etter desinfeksjonen.
- (3) Etter hver rengjøring og desinfeksjon må helmasken og dens komponenter kontrolleres for endringer i materialet. Bytt ut de berørte delene om nødvendig.
- (4) Tørk maskene ved maks 60 °C.
- (5) Fjern eventuelle rester av rengjøringsmiddelet.