

## 1. Продукция, на которую распространяется инструкция

Указанные ниже полнолицевые маски MSA могут очищаться и дезинфицироваться вручную в ванне с использованием жидкого чистящего и дезинфицирующего средства Incidin® Rapid производства ECOLAB® Deutschland GmbH:

Полнолицевые маски, серии	Полнолицевые маски, модели	Полнолицевые маски для пожарных касок, серии
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 3S</li> <li>▪ 3S PF</li> <li>▪ 3S PS</li> <li>▪ 3S PS MaXX</li> <li>▪ 3S PF ESA</li> <li>▪ Ultra Elite PF</li> <li>▪ Ultra Elite PS</li> <li>▪ Ultra Elite PS MaXX</li> <li>▪ Ultra Elite PF ESA</li> <li>▪ Advantage 3100</li> <li>▪ G1</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 3S Basis</li> <li>▪ 3S Basis с переговорной мембраной</li> <li>▪ 3S Basis Plus</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ MSA-H/F1 с отрицательным давлением</li> <li>▪ MSA-H/F1 с избыточным давлением</li> <li>▪ MSA-H/HPS с отрицательным давлением</li> <li>▪ MSA-H/HPS с избыточным давлением</li> <li>▪ MSA-H/Supra с отрицательным давлением</li> <li>▪ MSA-H/Supra с избыточным давлением</li> <li>▪ MSA 3S-H/Heros xtreme с отрицательным давлением</li> <li>▪ MSA 3S-H/Heros xtreme с избыточным давлением</li> <li>▪ MSA Ultra Elite-H/Heros xtreme с отрицательным давлением</li> <li>▪ MSA Ultra Elite-H/Heros xtreme с избыточным давлением</li> <li>▪ MSA-H/F1 2008 с отрицательным давлением</li> <li>▪ MSA-H/F1 2008 с избыточным давлением</li> <li>▪ G1-H</li> </ul>
<b>Маски-капюшоны</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ PremAire Mask-Hood</li> <li>▪ PremAire Mask-Hood-PS-MaXX</li> </ul>		



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

- Используйте защитные перчатки соответствующего типа!
- При использовании дезинфицирующего средства соблюдайте правила техники безопасности.
- Соблюдайте указания, приведенные в руководстве по эксплуатации и в паспорте безопасности материалов для применяемого дезинфицирующего средства.
- Обязательно соблюдайте правильную дозировку дезинфицирующего средства. Компания MSA рекомендует использовать дозирующее устройство.
- Соблюдайте указания, приведенные в руководстве по эксплуатации полнолицевой маски.

## 2. Подготовка

- (1) Перед дезинфекцией прочистите маску.
- (2) Очистите маску чуть теплой водой с мягким моющим средством (мыльным раствором с нейтральным pH) и тщательно промойте ее в чистой чуть теплой проточной воде.

### 3. Дезинфекция

Дезинфицирующее средство обеспечивает:

- удаление бактерий (в том числе МРЗС);
- удаление дрожжевых грибков;
- удаление адено- и ротавируса;
- ограниченное противовирусное действие (в том числе против ВИЧ, вирусов гепатита В и С).

#### 3.1. Необходимая концентрация средства Incidin® Rapid и время обработки

	Концентрация (%)	Концентрация (мл/л)	Время обработки (ч)
Средства защиты органов дыхания / принадлежности в соответствии с EN 14561 и 14562	1,5	15	¼
Стандартная дезинфекция (противовирусная)	0,5	5	1
	0,75	7,5	½
Дезинфекция (уничтожающая споры)	2,0	20	1

#### 3.2. Дезинфекция

- (1) Приготовьте водный раствор дезинфицирующего средства (макс. 30° С) требуемой концентрации.
- (2) Полностью погрузите маски в раствор, обеспечивая их равномерное смачивание в течение всего времени обработки в дезинфицирующем растворе.
- (3) Последовательно интенсивно прополощите (в течение приблизительно 3 минут) все компоненты в чистой чуть теплой проточной воде.
- (4) Для завершения полоскания погрузите маски в чистую чуть теплую воду на 12 минут.

#### 3.3. Порядок действий после дезинфекции изделия

- (1) Проверьте маску и ее компоненты, в особенности клапаны и их седла, на наличие остатков моющего средства и при необходимости повторите обработку деталей, на которых они есть.
- (2) После дезинфекции выполните проверку работоспособности, визуальную проверку и тест на герметичность.
- (3) После каждой очистки и дезинфекции необходимо проверить полнолицевую маску и ее компоненты на наличие изменений свойств материалов. При необходимости следует заменить поврежденные части.
- (4) Высушите маски при температуре не выше 60° С.
- (5) Удалите остатки моющего средства, если они имеются.