



# GLORIA HANDSPRÜHGERÄTE ZUR AUSBRINGUNG VON DESINFEKTIONSMITTELN

ART NR	PRODUKT	DESINFEKTIONSMITTEL ALKOHOLBASIIERT, KONZENTRAT <sup>1 2 3</sup>	DESINFEKTIONSMITTEL QUARTÄRE, AMONIUMVERBINDUNGEN, KONZENTRAT <sup>3</sup>	DESINFEKTIONSMITTEL HYPOCHLORID/ CHLORID, MAX. 13% AKTIV CI <sup>3</sup>
000608.0000	CM EXTREME EX 05	X	X	X
000614.0000	CM EXTREME EX 10	X	X	X

Stufenlos verstellbare  
Hohlkegeldüse  
(Punktstrahl bis feinste  
Zerstäubung)



Doppeltwirkende-  
Präzisionspumpe  
1 x Pumpen = 2 x Sprühen



Stabiler und hoch-  
resistenter Behälter aus  
Polyethylen-Kunststoff

<sup>1</sup> Alkoholhaltige Desinfektionsmittel sind brennbar und müssen von Zündquellen (offenes Feuer, heiße Gegenstände, elektrische Geräte etc.) fern gehalten werden.

<sup>2</sup> Beim Versprühen von alkoholhaltigen Desinfektionsmitteln entstehen an der Düse explosive Dämpfe, die nicht eingeatmet werden dürfen.

<sup>3</sup> Vor dem Versprühen von Desinfektionsmitteln auf Flächen ist grober Schmutz von diesen Flächen zu beseitigen. Die vom Hersteller des Desinfektionsmittel vorgegebenen Schutzmaßnahmen müssen eingehalten werden. Generell muss beim Versprühen von Desinfektionsmitteln ein Mundschutz, ein Nasenschutz sowie ein Augenschutz getragen werden, da beim Sprühvorgang Aerosole entstehen. Bei einer Anwendung in geschlossenen Räumen muss eine gute Belüftung gewährleistet werden. Es muss beim Sprühen auf eine vollständige Benetzung der Flächen geachtet werden.

Eine Freigabe der GLORIA Sprühgeräte zur Ausbringung von Desinfektionsmitteln auf Basis von Peressigsäure ist aktuell nicht erfolgt.