

## TECHNISCHES DATENBLATT

### EHP Schnelldesinfektion Alkoholfrei (Art.-Nr. 262000) (MyClean DS OA Schnelldesinfektion ohne Alkohol)

- Gebrauchsfertige Lösung zur Desinfektion von wischbeständigen Oberflächen
- Wirkt bakterizid, levurozid, begrenzt viruzid **PLUS**
- Begrenzt viruzid PLUS, wirksam gegen behüllte Viren z. B. HIV, HBV, HCV, sowie Influenza-/Grippe-Viren
- Für die Tränkung von Tüchern geeignet
- Praxisgerechte Einwirkzeiten
- Hohe Materialverträglichkeit auch bei Acrylglas
- Gute Benetzung
- Schnelle Aufrocknung
- VAH-gelistet



**Anwendung:** Anwendung: Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Oberflächen vollständig mit MyClean® DS OA benetzen und die Desinfektionslösung ggf. mit einem hygienischen, sauberen Einmaltuch verteilen. Dabei die Einwirkzeiten beachten. Während der gesamten Einwirkzeit die Oberfläche feucht halten. Nur für den professionellen Gebrauch.

**Ausführungen:** MyClean® DS OA – Schnelldesinfektion ohne Alkohol

Artikelbeschreibung/ Article Description	Pack.-Inhalt/ Content	Art.Nr./ REF	EAN	PZN	Pack/ VE
Schnelldesinfektion ohne Alkohol <i>rapid disinfection without alcohol</i>	1 L	79613	4046153116164	10305769	12
Schnelldesinfektion ohne Alkohol <i>rapid disinfection without alcohol</i>	5 L	79711	4046153126217	–	2
Schnelldesinfektion ohne Alkohol <i>rapid disinfection without alcohol</i>	10 L	79614	4046153116188	10305781	1

**Einwirkzeiten:**

Wirksamkeiten gem. EN/Methoden der VAH/DGHM	Einwirkzeiten
Bakterizidie (EN 13727) Levurozidie (EN 13624) (hohe Belastung)	konz. 1 Minute
Bakterizidie, Levurozidie (EN 16615 – 4-Felder-Test; hohe Belastung)	konz. 1 Minute
<b>Viruswirksamkeiten (EN 14476)</b>	
Begrenzt viruzid PLUS	konz. 60 Minuten
Begrenzt viruzid	konz. 1 Minute
Vaccinia Ankara (inkl. HIV, HBV, HCV; hohe Belastung)	konz. 1 Minute
Noroviren (hohe Belastung)	konz. 30 Minuten
Adenoviren (hohe Belastung)	konz. 60 Minuten

