

## MyClean® Flowpack ViruGuard Desinfektionstücher mit Alkohol













- Gebrauchsfertige, alkoholhaltige Desinfektionstücher
- Wirkt bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid (inkl. M.-terrae), mykobakterizid (inkl. M.-avium), fungizid (A.-brasiliensis)
- Wirksam gegen alle behüllten Viren (inkl. BVDV (HCV), HBV/HIV, Vaccinia-Viren)
- Wirksam gegen alle unbehüllten Viren (inkl. Adeno-, Polyoma-, SV40-, Polio- und Noro-Viren)
- Optimale Wirkstoffabgabe und sehr gute Reinigungsleistung
- ■Tuchgröße: 28 cm x 30 cm

## Eigenschaften

- Material 100 % biologisch abbaubar (Biocell)
- Geprüft nach den Standardmethoden der DGHM und des RKI
- Empfehlungen zur Wirksamkeit gegen Viren
- Tränkflüssigkeit ist VAH-gelistet

eClass: 30-30-90-06

## Anwendung

Zur Desinfektion von alkoholbeständigen Oberflächen und medizinischem Inventar. Ideal zur Schnelldesinfektion zwischen Behandlungen und Eingriffen, wenn sehr kurze Einwirkzeiten erforderlich sind. Gegenstände und Oberflächen vollständig benetzen, antrocknen lassen, ggf. nachwischen. Die Tücher haben eine Z-Faltung, sind aus Biocell hergestellt und zu 100 % biologisch abbaubar.

| Größe      | Inhalt   | ArtNr./REF | EAN           | PZN      | Inhalt/VE |
|------------|----------|------------|---------------|----------|-----------|
| 28 x 30 cm | 48 Blatt | 79663      | 4046153124343 | 14006130 | 10        |

| Einwirkzeiten:                                                                                             |                 |  |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--|
| Bakterizid (inkl. MRSA), tuberkulozid<br>(inkl. Mterrae), mykobakterizid<br>(inkl. Mavium) gemäß DGHM/VAH: | konz. 1 Minute  |  |
| Fungizid (Abrasiliensis) gemäß<br>DGHM/VAH:                                                                | konz. 5 Minuten |  |
| Begrenzt viruzid (nach DVV): BVDV/<br>Vaccinia-Viren (inkl. HBV, HCV, HIV):                                | konz. 1 Minute  |  |
| Viruzid gemäß EN 14476 Polio-,<br>Adeno- und Noro-Viren:                                                   | konz. 5 Minuten |  |
| Noro- und Adeno-Viren gemäß prEN<br>16777, Polyoma-Viren, SV40-Viren:                                      | konz. 1 Minute  |  |
| 4-Felder-Test:                                                                                             | konz. 1 Minute  |  |

