



Diana Baronin von Schaezler GmbH  
**Ihr Hygienespezialist**

## Schaezler Careful Medium Wet Wipes protect

Alkoholische Schnelldesinfektionstücher  
für Flächen und Inventar im medizinischen Bereich

**Produktinformation:**

Zur Desinfektion von alkoholbeständigen kleinen Flächen, Inventar und Gegenständen in Arztpraxen, Heimen und Kliniken, sowie von Hand- und Winkelstücken im Dentalbereich. Die Fläche trocknet nach kurzer Zeit schnell und rückstandslos ab. Einwirkzeiten beachten. Nicht anzuwenden bei alkoholempfindlichen Flächen, wie z. B. Acryglas.

**Schaezler Careful Medium Wet Wipes protect (60 Tücher) 20 x 22 cm**

- Material: **hochwertiges, fesselarmes Vlies** aus 100% Kunstfaser
- Hochwertige Tuchqualität mit textilähnlichem Charakter, hohe Reißfestigkeit und gleichzeitig gute Saugfähigkeit
- Extrem nassfest und abriebfest, dennoch sehr weich. Somit schonend für die Oberflächen von Labor- und Praxisinterieur.
- Die Tücher geben die Desinfektionslösung hervorragend ab und gewährleisten eine einwandfreie Benetzung der zu desinfizierenden Fläche.
- Das Tuch ist silikonfrei, lebensmittelecht und aldehydfrei.
- Erhältlich in der Duftnote: Neutral

**Anwendung:**

Flächen mit Schaezler Careful Medium Wet Wipes protect bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamte Einwirkzeit abtrocknen lassen.

Standzeit nach dem Öffnen: 3 Monate.

**Zusammensetzung:** 100 g enthalten:

45 g Ethanol

**Wirkungsspektrum und Einwirkzeit:**

**Bakterien und Hefen**

|                          |             |                              |   |   |
|--------------------------|-------------|------------------------------|---|---|
| Bakterizid, levurozid    | VAH/EN16615 | mit Mechanik, hohe Belastung |   | X |
| tuberkulozid (M.terrae)  | EN 14348    | niedrige Belastung           | X |   |
| mykobakterizid (M.avium) | EN 14348    | niedrige Belastung           |   | X |

**Viren**

|                                     |            |                             |   |   |
|-------------------------------------|------------|-----------------------------|---|---|
| begrenzt viruzid PLUS               | EN 14476   | niedrige Belastung          |   | X |
| begrenzt viruzid (u.a. Coronaviren) | EN 14476   | hohe und niedrige Belastung | X |   |
| Rotaviren                           | RKI/DVV    | inkl. HBV/HIV/HCV           | X |   |
| Adenoviren                          | EN 14476   | niedrige Belastung          | X |   |
|                                     | prEN 16777 | niedrige Belastung          |   | X |
| Noroviren (MNV)                     | EN 14476   | niedrige Belastung          | X |   |
|                                     | prEN 16777 | hohe Belastung              |   | X |
|                                     |            | niedrige Belastung          |   |   |

**Ergänzende Prüfergebnisse**

|                        |          |                             |   |
|------------------------|----------|-----------------------------|---|
| Bakterizid             | EN 13727 | hohe und niedrige Belastung | X |
| Levurozid (C.albicans) | EN 13624 | hohe und niedrige Belastung | X |

**Gebinde: Flowpack mit 60 Tücher / 20 x 22 cm Art-Nr.: CSWM neutral**

Anmerkungen:

**Gutachten für die Tränkelösung:**

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne unsere Gutachtenmappe zur Verfügung.

**Sicherheits- und Gefahrenhinweise:**

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen! Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Evtl. vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen.

Nur zur professionellen Anwendung

**VAH/DGFM gelistet.**

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen

Stand: 06.2021