

## Wet Wipes Plus

### Produktinformation

### Eigenschaften

- Gebrauchsfertige und stark alkoholreduzierte Schnelldesinfektion mit sehr guter Materialverträglichkeit
- ohne den umstrittenen und zur cancerogen -Umstufung vorgesehenen Inhaltsstoff "Ethanol"
- breites antimikrobiologisches Wirkungsspektrum für höchste Anforderungen mit innovativen Booster-Additiven
- ohne quartäre Ammoniumsalze, nahezu rückstandsfrei !
- Zulassung als Biozid-Produkt und Medizinprodukt in der EU (*dual use*)
- fusselfreie Vliesmaterialien
- diverse praktische Tuchgrößen mit hoher Reichweite (sehr gutes Wiederabgabevermögen der Vliese)

### Anwendungsbereiche

**Gemäß MPG:** Gebrauchsfertige, alkoholische Feuchttücher zur prophylaktischen Oberflächendesinfektion von alkoholbeständigen, nichtinvasiven Medizinprodukten.

**Gemäß Biozid-Verordnung:** Gebrauchsfertige, alkoholische Feuchttücher zur Desinfektion von alkoholbeständigen, kleinen Flächen.

### Zusammensetzung

In 100g Tränkflüssigkeit sind enthalten:

20,0g 1-Propanol; 5,0g 2-Propanol

### Physikalische Daten

Dichte: 0,95g/cm<sup>3</sup>

### Artikelnummer Lieferformen

- REF 97-2022 80 Blatt  
Wet Wipes Plus

## Wet Wipes Plus



### Produktinformation

### Hinweise zur Anwendung

Das Stick- & Liftetikett vom Refill-Beutel abziehen und auf den Entnahmeeimer bzw. Dose kleben. Das Öffnungs- und Haltbarkeitsdatum muss auf dem dafür vorgesehenen Feld dokumentiert werden. Beutel oben öffnen und in den Entnahmeeimer stellen. Das erste Tuch der Vliesrolle anziehen und durch den Stern im Deckelverschluss fädeln. Den Deckel fest auf den Behälter drücken und dicht verschließen (entfällt bei Flowpack-System). Die zu desinfizierenden Flächen sorgfältig abwischen, vollflächig benetzen und einwirken lassen. Behälter immer nach Gebrauch dicht verschließen. Die Tücher sind nach dem Öffnen für 28 Tage verwendbar. Nur zur Anwendung auf verträglichen Materialien. Vor großflächigen Anwendungen auf empfindlichen Materialien wie Speziallacke oder Kunstleder erst an einer kleinen, verdeckten Stelle auf Materialverträglichkeit testen. Ein umfangreicher Materialverträglichkeits-Untersuchungsbericht kann gerne auf Wunsch zugesendet werden. Die Aufbereitung von Entnahmeeimer oder Dose ist gemäß Aufbereitungshinweisen mit einem geeigneten Desinfektionstuch durchzuführen.

### Lieferant

UNIGLOVES®  
Arzt- & Klinikbedarf  
Handelsgesellschaft mbH  
Camp-Spich-Straße 71  
D-53842 Troisdorf

 +49 (0) 2241-9323-0  
 unigloves@unigloves.de

## Wet Wipes Plus

### Produktinformation

### Einwirkzeiten

#### Bezogen auf die getränkten Tücher:

Bakterien und Candida albicans nach EN 16615 unter hoher Belastung:

Konz. 1 min.

### Sicherheitshinweise

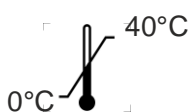
H 228 Entzündbarer Feststoff. H319 Verursacht schwere Augenreizung. H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Augenschutz / Gesichtsschutz tragen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. Entsorgung des Inhalts / des Behälters gemäß den örtlichen / regionalen / nationalen/ internationalen Vorschriften.

#### Sicherheitshinweise für alkoholische Desinfektionsmittel:

Flammpunkt nach DIN 51755: ca. 29°C. Ausbringung max. 50ml pro m<sup>2</sup>. Die ausgebrachte Gesamtmenge pro Raum darf nicht mehr als 100ml je m<sup>2</sup> Raumgrundfläche betragen. Behälter dicht geschlossen halten.



### Gefahr



**UNIGLOVES GERMANY**  
Arzt- & Klinikbedarf  
Handelsgesellschaft mbH

📍 Camp-Spich-Straße 71  
D-53842 Troisdorf  
☎ +49 (0) 2241-9323-0  
✉ unigloves@unigloves.de  
🌐 unigloves.de

