



# Flow Wipes Fresh

Alkoholische Tücher zur Schnelldesinfektion

VAH gelistet

## Desinfektionstücher

- Universelle, komfortable und zeitsparende Anwendung
- Umfassende, schnelle Wirksamkeit
- Besonders geeignet zur Desinfektion von mittelgroßen Flächen in patientennahen Bereichen

## Produktbeschreibung

Flow Wipes Fresh sind alkoholische, gebrauchsfertige Tücher zur materialschonenden Desinfektion und Reinigung von Medizinprodukten und medizinischem Inventar und Flächen aller Art in patientennahen Bereichen.

Flow Wipes Fresh bieten bei der Desinfektion und Reinigung von mittelgroßen Flächen eine universelle und zeitsparende Anwendung. Die Tücher lassen sich einzeln aus der praktischen Packung mit wiederverschließbarem Deckel entnehmen.

Flow Wipes Fresh basieren auf einer optimal abgestimmten Kombination von Tuchmaterial und Tränkflüssigkeit. Dadurch ist eine wirksame Desinfektion innerhalb kürzester Zeit möglich, wobei auch empfindliche Flächen und Materialien schonend behandelt werden und keine Streifen und Rückstände verbleiben.

## Anwendungsgebiete

### Gemäß Medizinproduktegesetz (MPG):

Schnelldesinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen, nicht invasiven Medizinprodukten, insbesondere auch für empfindliche Flächen von Medizinprodukten.

### Gemäß Biozidprodukte-Verordnung (BPR):

Schnelldesinfektion und Reinigung von medizinischem Inventar und Flächen aller Art, vorwiegend in patientennaher Umgebung.  
gemeldetes Biozid: BAuA Reg.-Nr. N-81495  
Biozidprodukte sicher verwenden!

## Anwendung

Vor jeder Desinfektion Schutzhandschuhe, Schutzkleidung, Augenschutz und Mundschutz tragen.  
Flächen mit Flow Wipes Fresh bis zur vollständigen Benetzung abwischen und über die gesamten Einwirkzeit abtrocknen lassen.

## Anwendungshinweis

Haltbarkeit nach Anbruch der Packung: 3 Monate

## Zusammensetzung

100 g Lösung enthalten:  
45 g Ethanol

## Gutachten

Unsere Produkte sind vollumfänglich begutachtet. Für genauere Details zu Gutachten, weiteren Produktinformationen oder Antworten auf individuelle Fragen, können Sie uns über unsere Email: [info@pliwa.de](mailto:info@pliwa.de), oder telefonisch unter D- 05661-7317-0 erreichen.

## Hinweis

Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

PLIWA Hygiene GmbH hat eine Herstellungserlaubnis nach §13 AMG Abs.1 sowie ein GMP- und EN 13485 Zertifikat.



PLIWA Hygiene GmbH

Stand: 2020-02

Pliwastraße 2  
34323 Malsfeld  
[www.pliwa.de](http://www.pliwa.de)

Tel. 05661/ 73 17 0  
Fax 05661/ 73 17 10  
[info@pliwa.de](mailto:info@pliwa.de)



## Wirkspektrum und Einwirkzeiten

### Bakterien und Hefen

Anwendungsempfehlung zur Flächendesinfektion:

Bakterizid, levurozid\*

VAH\*\*/ EN 16615

mit Mechanik hohe Belastung 2 Minuten

Bakterizid

EN 13727 hohe und niedrige Belastung 1 Minute

Levurozid (C. albicans)

EN 13624 hohe und niedrige Belastung 1 Minute

Tuberkulozid (M. terrae)

EN 14348 niedrige Belastung 30 Sekunden

Mycobakterizid (M. avium)

EN 14348 niedrige Belastung 1 Minute

### Viren

Begrenzt Viruzid PLUS

EN 14476 niedrige Belastung 3 Minuten

Begrenzt Viruzid

EN 14476 niedrige Belastung 30 Sekunden

RKI/DVV inkl. HBV/HIV/HCV 30 Sekunden

Rotaviren

EN 14476 niedrige Belastung 30 Sekunden

Noroviren (MNV)

EN 14476 niedrige Belastung 1 Minute

EN 14476 hohe Belastung 30 Sekunden

Adenoviren

EN 14476 niedrige Belastung 3 Minuten

\* einschließlich Phase 2 Stufe 1 – und Phase 2 Stufe 2 Tests (quantitativen Suspensionsveruche und praxisnahe Keimträgerversuche)

\*\*gelistet in der 5 Min.- Sparte der VAH- Liste

## Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. 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. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. Inhalt/Behälter zugelassenem Entsorger oder kommunaler Sammelstelle zuführen. Nur zur professionellen Anwendung. UN 3175 + GHS02 Flamme

## Liefereinheiten und Dosierhilfen

| Einzelpackung    | VE                               | REF      |
|------------------|----------------------------------|----------|
| 100 Blatt        | 14 x 100 Blatt/ Nfb.<br>(Karton) | 93-2022P |
| <b>Tuchgröße</b> | <b>100 Blatt (20 x 22 cm)</b>    |          |



**PLIWA Hygiene GmbH**

Stand: 2020-02

Pliwastraße 2  
34323 Malsfeld  
[www.pliwa.de](http://www.pliwa.de)

Tel. 05661/ 73 17 0  
Fax 05661/ 73 17 10  
info@pliwa.de