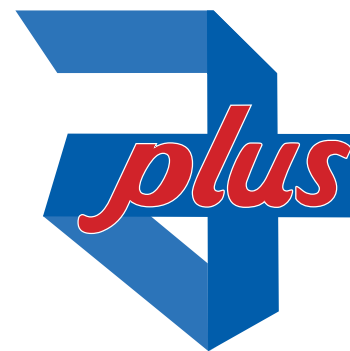


# Technisches Datenblatt



## MaiMed® MyClean DS Flowpack Desinfektionstücher mit Alkohol

- Gebrauchsfertige, alkoholhaltige Desinfektionstücher zur Anwendung auf wischbeständigen Oberflächen
- Geeignet für den Lebensmittelbereich, kein Abspülen/Nachwischen erforderlich (HACCP-Verkehrsfähigkeitsbescheinigung)
- Tränklösung wirkt bakterizid, levurozid, mykobakterizid, begrenzt viruzid PLUS (HBV/HIV, BVDV(HCV), Vaccinia-, Influenza-/Grippe-Viren) (behüllte Viren gemäß RKI-Empfehlung)
- Wirksam gegen Noro-, Rota- und Adeno-Viren
- Tücher sind 100% biologisch abbaubar mit optimaler Wirkstoffabgabe
- Praxisgerechte Einwirkzeiten
- Aldehydfrei und QAV-frei
- Gute Benetzung
- Schnelles Aufrocknen
- VAH-gelistet



### Anwendung:

Hygienetücher mit umfassendem Wirkungsspektrum zur Desinfektion aller Oberflächen und Gegenstände im Hygienebereich, in der Industrie und im Lebensmittelbereich. Sichtbare Verschmutzungen vor der Desinfektion entfernen. Dann die Oberflächen sorgfältig mit dem getränkten Tuch abwischen. Dabei auf eine vollständige Benetzung achten und während der gesamten Einwirkzeit feucht halten. Nur für den professionellen Gebrauch. Nach Gebrauch gut verschließen.

### Ausführung:

#### MaiMed® MyClean DS Flowpack

Artikelbeschreibung	Tuchgröße	Pack-Inhalt	Art.-Nr./REF	EAN	PZN	Pack/VE
Desinfektionstücher	20 x 20 cm	80 Blatt	79760	4046153134564	16913228	12

### Einwirkzeiten:

Wirksamkeit der Tränklösung für den Hygienebereich	
Bakterizid, levurozid (EN 16615; hohe Belastung):	1 Minute
Bakterizid, levurozid (EN 13727, EN 13624; hohe Belastung):	1 Minute
Mykobakterizid (nach VAH-Methode; hohe Belastung):	5 Minuten
Tuberkulozid (EN 14348; geringe Belastung):	1 Minute
Wirksamkeit der Tränklösung für den Lebensmittelbereich	
Bakterizid (EN 1276; niedrige Belastung):	30 Sekunden
Levurozid (EN 1650; niedrige Belastung):	30 Sekunden
Bakterizid, levurozid (EN 13697; niedrige Belastung):	5 Minuten
Viruzidie nach EN 14476	
Begrenzt viruzid PLUS:	1 Minute
Vaccinia-Viren (geringe Belastung):	1 Minute
Adeno-Viren (geringe Belastung):	1 Minute
Noro-Viren (geringe Belastung):	1 Minute

**Zusammensetzung:** In 100 g Tränklösung sind enthalten: Wirkstoff: 50 g Ethanol

**Qualitätssicherung:** MPG, Richtlinie 93/42/EWG, VAH, Biozidverordnung  
CE-Kennzeichnung auf allen Verpackungsstufen  
CE-Klassifizierung: Klasse IIa

**Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

### Verwendbarkeit:

🕒 2 Jahre; nach Anbruch innerhalb von 28 Tagen verbrauchen; nur feuchte Tücher verwenden

### Biozidnummer:

**N-96533**

### Symbole:



MaiMed® GmbH  
Robert-Koch-Str. 1-7  
29643 Neuenkirchen - Germany

TD-MaiMed® MyClean-DS-Flowpack-202102