



## TÜCHER ZUR ALKOHOLISCHEN SCHNELLDESINFEKTION

### Incidin™ Alcohol Wipe

#### TÜCHER ZUR ALKOHOLISCHEN SCHNELLDESINFEKTION VON MEDIZINPRODUKTEN UND ALKOHOLBESTÄNDIGEN FLÄCHEN ALLER ART

Die Kombination eines breiten Wirkspektrums, kurzer Einwirkzeiten und einer guten Materialverträglichkeit macht Incidin Alcohol Wipe ideal für den Einsatz in allen Gesundheitseinrichtungen. Das Tuch ist besonders anwenderfreundlich aufgrund der farb- und duftstofffreien Formulierung, der guten Tuchqualität für die zuverlässige Benetzung der Oberflächen und der rückstandsfreien Anwendung.

Incidin™ Alcohol Wipe:

- Breites Wirkspektrum, einschließlich Norovirus, kombiniert mit kurzen Kontaktzeiten.
- Wirksamkeit, die mit anhand der vom Tuch abgegebenen Tränklösung getestet ist.
- Hochwertiges, strukturiertes Tuchmaterial für eine effiziente Anwendung.
- Hervorragende Materialverträglichkeit auf alkoholbeständigen Oberflächen.
- Farb- und duftstofffrei.



# Incidin™ Alcohol Wipe

Tücher zur alkoholischen Schnelldesinfektion von Medizinprodukten und alkoholbeständigen Flächen aller Art

## IHRE VORTEILE DES INCIDIN™ ALCOHOL WIPES

**Nutzung in Routine und Ausbruchsfall:** Breites Wirkspektrum inkl. Norovirus-Wirksamkeit in kurzen Kontaktzeiten. Wirksamkeit praxisnah anhand der vom Tuch abgegebenen Tränklösung getestet.

**Anwenderfreundlich:** Die gute Tuchqualität, kombiniert mit der farb- und duftstofffreien Formulierung, ermöglicht eine zuverlässige Benetzung der Oberflächen und eine rückstandsfreie Anwendung.

**Breite Materialverträglichkeit:** Hervorragende Materialverträglichkeit auf alkoholbeständigen Oberflächen im gesamten Gesundheitsbereich.

## WIRKSAMKEITSSPEKTRUM

WIRKSAMKEIT	EINWIRKZEIT
Flächendesinfektion gem. VAH 2015 (beinhaltet Prüfung nach EN 16615)	
mit Mechanik (bakterizid, levurozid, tuberkulozid) geringe und hohe Belastung	5 min
EURO-Normen (geringe und hohe Belastung)	
EN 16615 (bakterizid, levurozid)	1 min
EN 13727 (bakterizid)	1 min
EN 13624 (levurozid)	1 min
EN 14348 + Verfahren EN 16615 (tuberkulozid)	1 min
EN 14476 (begrenzt viruzid)	30 sek
EN 14476 (begrenzt viruzid PLUS) 	5 min
EN 14476  / EN 16615 method  Noro & Adeno	5 min
EN 14476 Polyoma/ SV 40	10 min
EN 14476 Rotavirus	30 sek
Prüfung nach DVV/RKI-Leitlinie	
Begrenzt viruzid (inkl. HIV, HBV, HCV) gemäß RKI-Empfehlung 1 /2004*	30 sek
Begrenzt viruzid PLUS*	10 min
Adenovirus*	10 min
Norovirus*	10 min
Rotavirus*	30 sek

\* DVV 2015 (Susp. Test)

## BESTELLINFORMATIONEN

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
Incidin™ Alcohol Wipes (20x20cm)	6x100 Tücher	3092600

## ANWENDUNGSBEREICH



Schnell wirksame, gebrauchsfertige Tücher zur Flächendesinfektion für Medizinprodukte und Flächen aller Art.

 BIOZID N-77400

 CHZN5382

## GEBRAUCHSANWEISUNG

Tücher einzeln entnehmen und zu behandelnde Gegenstände/ Flächen abwischen und komplett benetzen. Einwirkzeit abwarten. Deckel wieder verschließen.

Die Benutzung der Tücher ersetzt nicht die regelmäßige Reinigung der Oberflächen.

## WIRKSTOFFE

In 100g Tränklösung sind enthalten: 35g 2-Propanol, 25g 1-Propanol

## LAGERUNG

Produkt in der Originalverpackung nicht über 25 °C lagern. Kühl, trocken und vor direkter Sonneneinstrahlung geschützt lagern. Haltbarkeit nach dem Öffnen: 2 Monate

BIOZID- UND MEDIZINPRODUKTE VORSICHTIG VERWENDEN.

VOR GEBRAUCH STETS ETIKETT UND PRODUKTINFORMATIONEN LESEN. NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN GEBRAUCH.



ECOLAB DEUTSCHLAND GmbH

Ecolab-Allee 1  
40789 Monheim am Rhein  
Germany

ECOLAB (SCHWEIZ) GmbH

Kägenstrasse 10  
4153 REINACH  
Switzerland

ECOLAB GmbH

Rivergate D1/4.OG  
Handelskai 92  
1200 Wien  
Austria



www.ecolab.com