

## ECO WIPES

### Vliestücher zur Tränkung mit Reinigungs- und Flächendesinfektionsmitteln

- trockene Wischtücher zur Tränkung mit allen Reinigungs- und Flächendesinfektionsmitteln
- wiederbefüllbares Spendersystem
- sehr wirtschaftlich



CE

#### PRÄPARATETYP

Trockene Wischtücher zur Tränkung mit Reinigungs- oder Flächendesinfektionsmitteln zur schnellen und unkomplizierten Reinigung und Desinfektion von Flächen und Medizinprodukten.

Die Tücher sind aus qualitativ hochwertigem, saugstarkem Vliesstoff.

Sie können sowohl in Kombination mit gebrauchsfertigen Schnelldesinfektionsmitteln als auch mit der gebrauchsfertigen Anwendungslösung von Desinfektionsmittelkonzentraten verwendet werden.

**ECO WIPES** wurden **speziell für die Reinigung und Flächendesinfektion entwickelt**. Sie gewährleisten eine hervorragende Benetzung der Flächen und besitzen ein ausgezeichnetes Schmutztragevermögen.

**ECO WIPES** können aus einem eigens dafür konzipierten **ECO WIPES FEUCHTTUCHSPENDER** entnommen werden.

Die Entnahme erfolgt aus einem sehr praktikablen, wiederverschließbaren Spendersystem.

Die Anwendungslösung wird somit durch das geschlossene System vor externer Kontamination und Verdunstung geschützt.

#### ECO WIPES FEUCHTTUCHSPENDER

Ein speziell für die Herstellung, hygienische Aufbewahrung und Entnahme der feuchten Tücher konzipierter Spendereimer aus Polyethylen und Polypropylen. Die Entnahme erfolgt aus einem speziell für diese Anwendung konzipierten, absolut dichten, wiederverschließbaren Tuchspendersystem.

Spülmaschinenfest bis 60 °C.

Ein spezielles Etikett, welches die Dokumentation von Charge, Ansatz- und Verfalldatum erleichtert, ist beigelegt.

#### ANWENDUNG

1,5-2 Liter gebrauchsfertige Anwendungslösung des gewünschten Reinigungs- bzw. Desinfektionsmittels herstellen (Anwendungskonzentrationen und Einwirkzeit den Herstellerangaben entnehmen).

Anschließend erfolgt die Tränkung der Tücher im Spender-eimer mit 1,5-2 Litern der Gebrauchslösung des Reinigungsmittel- bzw. Desinfektionsmittelkonzentrates oder des gebrauchsfertigen alkoholischen Desinfektionsmittels. Es dauert 30-60 Min. bis alle Tücher vollständig getränkt sind.

Flächen und Gegenstände sorgfältig abwischen. Einwirkzeit des Reinigungs- bzw. Desinfektionsmittels beachten!

Neben den Flächendesinfektionsmitteln von Dr. Schumacher können **ECO WIPES** auch mit Produkten anderer Hersteller kombiniert werden.

Bei Verwendung von Desinfektionsmitteln können die Tücher nach Tränkung über einen Zeitraum von 28 Tagen verwendet werden.

**ECO WIPES** sind einzeln abreißbar und sollten einzeln aus der Applikationsöffnung entnommen werden. Nachfolgende Tücher sind durch die große Auffangschale mit Deckel des Spendersystems sicher geschützt. Spezielle Etiketten, die die Dokumentation von Charge, Ansatz- und Verfalldatum des entsprechenden Desinfektions- bzw. Reinigungsmittels erleichtern, sind als zusätzliche Hilfsmittel erhältlich.



# ECO WIPES

## Vliestücher zur Tränkung mit Reinigungs- und Flächendesinfektionsmitteln

### ANWENDUNGSBEREICHE

ECO WIPES können zur Flächendesinfektion und Reinigung in allen Bereichen von medizinischen Einrichtungen wie Krankenhäusern, Pflegeheimen und Arztpraxen, der pharmazeutischen Industrie, in Labors sowie in der Lebensmittelindustrie und Küchen angewendet werden.

Sie sind besonders geeignet für:

- patientennahe Flächen wie Nachttische, Betten und Patientenliegen
- alle Arbeitsflächen
- Einsatzorte, an denen kein Wasseranschluß zur Verfügung steht oder eine hygienische Aufbereitung von Reinigungsutensilien nicht möglich ist.

### ZUSAMMENSETZUNG

1 Rolle besteht aus 90 Wischtüchern à 32 cm x 30 cm, trocken, aus hochqualitativem, saugstarkem Vlies.

### LIEFERFORMEN

Einzelpackung	VK-Einheit	PZN	Art.-Nr.
Rolle á 90 Blatt 1 Packung Eco Wipes	6 x 1 Rolle	-	00-915-REW9006
1 Spendereimer Eco Wipes Feuchttuchspender	1 x 1 Eimer	-	00-915-EEW001

### APPLIKATIONSHILFEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	PZN	Art.-Nr.
Wandhalter Desco Wipes / Eco Wipes	1 x 1 Halter	-	00-902-EIM



### GUTACHTEN

Dr. Brill, Hygieniker, Hamburg:  
Prüfung der mikrobiologischen Stabilität von **BIGUANID FLÄCHE N** sowie **DESCOCEPT AF** im **ECO WIPES SYSTEM** vom 13.06.2007.

### REGISTRIERUNG / ZERTIFIZIERUNG

Entspricht der EU-Richtlinie 93/42/EWG für Medizinprodukte.

