

- ✓ wirksam gegenüber Grippeviren
- ✓ aldehydfrei
- ✓ gebrauchsfertig

DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES

Alkoholische Tücher zur Desinfektion in der Lebensmittelindustrie

- wirksam gegen behüllte Viren inkl. Grippeviren in 30 Sek.
- besonders geeignet für Allergiker, da aldehydfrei
- Hautverträglichkeit dermatologisch bestätigt



PRÄPARATETYP

DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES sind gebrauchsfertige Tücher, die mit einer alkoholischen Desinfektionslösung getränkt sind und überall dort angewendet werden, wo eine schnelle und rückstandslose Desinfektion erwünscht ist. Ein Nachwischen der Fläche ist bei **DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES** nicht erforderlich.

DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES eignen sich daher hervorragend für die Desinfektion von Transportbändern, Abpacklinien, Kunststoffkisten, Waagen, Griffen, Arbeitsflächen und alkoholbeständigen Maschinen- und Anlagenoberflächen sowie Messgeräten oder Bedienfeldern.

Die Tränklösung **DESCOCEPT PUR** ist umfangreich auf Wirksamkeit begutachtet und entspricht den Anforderungen des HACCP-Konzeptes. Neben einer Wirkung gegen Bakterien und Hefepilze, werden auch behüllte Viren sowie Rota- und Noroviren sicher und schnell inaktiviert. Die Hautverträglichkeit von **DESCOCEPT PUR** wurde in einer dermatologischen Prüfung bestätigt.

DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES sind durch Ihre blaue Farbe gut zu erkennen und verhindern dadurch, dass die Tücher unbemerkt in ein Lebensmittel gelangen. Ein großer Vorteil von Desinfektionstüchern gegenüber einer Sprühdeseinfektion ist die Vermeidung von Sprühnebel bei Anwendung des Produktes.

DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES werden im Eimer mit einer patentierten Entnahmeöffnung geliefert, die ein Austrocknen der Tücher verhindert und eine einfache Entnahme ermöglicht. Die Tücher sind nicht abfärbend und entsprechend damit ebenfalls den Anforderungen des HACCP-Konzeptes.

ANWENDUNGSBEREICHE

Gem. Biozidrichtlinie: Zur Desinfektion und Reinigung von alkoholbeständigen Flächen und Materialien. Aufgrund der parfümfreien und rückstandsfreien Formulierung besonders für die Lebensmittelindustrie und Küchen geeignet.

ANWENDUNG

DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES sind gebrauchsfertig und können direkt zur Desinfektion von Flächen oder Materialien eingesetzt werden. Flächen und Gegenstände bis zur völligen Benetzung abwischen. Flächen anschließend vollständig abtrocknen lassen. Nach Entnahme des Tuches ist der Deckel unmittelbar wieder zu schließen, um ein Verdunsten der Desinfektionslösung zu verhindern.

Nicht anwenden bei alkoholempfindlichen Oberflächen (Acrylglas)!

WIRKUNGSSPEKTRUM

Die Tränklösung von **DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES** wirkt:

- bakterizid (inkl. MRSA)
- tuberkulozid
- levurozid
- begrenzt viruzid (z.B. HIV, HCV, Influenza-/ Grippeviren)
- wirksam gegen Rota- und Noroviren

EINWIRKZEIT

Daten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit **DESCOCEPT PUR**:

bakterizid / levurozid	
gem. EN 1276/EN1650/EN13697	1 Min.
bakterizid / levurozid gem. DVG	
Fleischgewinnung (10/20 °C)	5 Min.
Milchbereich & Großküchen (20 °C)	5 Min.
tuberkulozid gem. EN 14348	30 Sek.
begrenzt viruzid (behüllte Viren wie z.B. HIV, HCV, Influenza-/ Grippeviren)	30 Sek.
Rotaviren gem. EN 14476	30 Sek.
Noroviren gem. EN 14476	1 Min.



DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES

Alkoholische Tücher zur Desinfektion in der Lebensmittelindustrie

EINWIRKZEITEN GEM. EUROPÄISCHER NORM (EN)

Belastung	EN 1276 Bakteri- zidie	EN 1650 Levuro- zidie	EN 13697 Bakteri- zidie	EN 13697 Levuro- zidie	EN 14348 Tuberkulo- zidie	EN 14476 Noro-Virus
niedrig	1 min	1 min	1 min	1 min	30 sec.	1 min
hoch	1 min	1 min	1 min	1 min	–	–

ZUSAMMENSETZUNG

In 100 g Tränkflüssigkeit **DESCOCEPT PUR** sind enthalten:

45,0 g Ethanol

CHEMISCH-PHYSIKALISCHE DATEN

Aussehen der Tränkflüssigkeit: klare, farblose Lösung
pH-Wert der Tränkflüssigkeit: ca. 6,5
Dichte der Tränkflüssigkeit (20,0 °C): ca. 0,92

LIEFERFORMEN

Einzelpackung	Verkaufseinheit	Art.-Nr.
Feuchttuchspender mit 1 Rolle à 400 Tücher (200 x 300 mm)	1 x 1 Dispenser	00-323-ERS400
Nachfüllpack mit 1 Rolle à 400 Tüchern (200 x 300 mm)	2 x 1 Rolle	00-323-RS400

BESONDERE HINWEISE

Entzündlich! Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Behälter dicht geschlossen halten. Von Zündquellen fernhalten!
Nicht rauchen! Bei Unfall oder Unwohlsein sofort Arzt zuziehen
(wenn möglich, dieses Etikett vorzeigen). Nur in gut gelüfteten
Bereichen verwenden. Bei Berührung mit den Augen sofort
gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

Desinfektionsmittel sicher verwenden. Vor Gebrauch stets
Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

UMWELTINFORMATION

Die Produkte der Dr. Schumacher GmbH werden nach
modernen, sicheren und umweltschonenden Verfahren
hergestellt. Durch die Einhaltung hoher Qualitätsstandards
wird eine gleichbleibende, sehr gute Produktqualität
sichergestellt. Das Unternehmen ist zertifiziert nach DIN EN
13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 & BS OHSAS 18001
und verfügt über ein validiertes Umweltmanagementsystem
nach EMAS.

GUTACHTEN

Daten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit **DESCOCEPT PUR**:

Prof. Dr. Schubert, Hygieniker, Frankfurt:
Gutachten zur Flächendesinfektion gem. DGHM/VAH-
Richtlinien.

Dr. Suchomel, Hygienikerin, Wien:
Gutachten zur Flächendesinfektion gem. DGHM/VAH-
Richtlinien.

Dr. Steinmann, Virologe, Bremen:
Gutachten zur Vaccinia-Wirksamkeit gem. RKI/DVV Leitlinie.
Gutachten zur BVDV-Wirksamkeit gem. RKI/DVV Leitlinie.

Prof. Dr. Werner, Hygieniker, Schwerin:
Gutachten zur Flächendesinfektion gem. EN13697.
Gutachten zur bakteriziden und levuroziden Wirksamkeit gem.
EN 1276 und EN 1650.

Gutachten zur tuberkuloziden Wirksamkeit gem. EN 14348.
Gutachten zur MNV (Noro) und Rota-Viren -Wirksamkeit gem.
EN 14476.

Gutachten zur Wirksamkeit für den Einsatz im
Lebensmittelbereich gem. DVG-Richtlinien 2007.

Prof. Dr. Truyen, Leipzig:
Bescheinigung zur Aufnahme in die Desinfektionsmittelliste
der DVG für den Lebensmittelbereich.

Dr. Brill, Hygieniker, Hamburg:
Gutachten zur Wirksamkeit für den Einsatz im
Lebensmittelbereich gem. DVG-Richtlinien 2007.

Chemical Check GmbH, Steinheim:
Bewertung von Descosept Pur zum Einsatz in der
Lebensmittelhygiene im Rahmen des HACCP-Konzeptes.

Derma Consult GmbH, Alfter:
Patch-Test am Menschen (Kosmetische Studie).

PRODUKTSTATUS/ LISTUNGEN

Daten beziehen sich auf die Tränkflüssigkeit **DESCOCEPT PUR**:
Gelistet in der VAH-Liste für die Flächendesinfektion.
Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste der
ÖGHMP für die Flächendesinfektion.

Aufgenommen in die aktuelle Desinfektionsmittelliste für den
Lebensmittelbereich der DVG (Deutsche Veterinärmedizinische
Gesellschaft).

DESCOCEPT PUR INDUSTRIAL WIPES SIND gemeldet als Biozid-
Produkt bei der baua (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und
Arbeitsmedizin) gem. Biozidgesetz:
baua Reg.-Nr.: N-53578.

