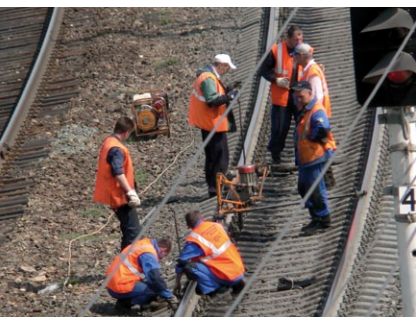


PF Anti⁺Bac

ANTYBAKTERYJNE ŚCIERECZKI DO MYCIA RĄK



- + Bezwodny antybakteryjny środek do czyszczenia rąk
- + Skuteczny przeciwko bakteriom E-Coli, Leptospira (choroba Weila), itp.*
- + Doskonale do stosowania przy wszystkich mediach użyteczności publicznej: gaz, woda, prąd, telekomunikacja, kolej, transport, usługi komunalne, odprowadzanie ścieków i wywóz śmieci
- + Dzięki bardzo silnemu działaniu ściernemu usuwają nawet smołę i bitum
- + Delikatne dla rąk – zawierają nawilżacz do rąk
- + Szybkie wysychanie – nie pozostawiają lepkiego osadu
- + Spokój w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy
- + Dostępne w wygodnych płaskich opakowaniach zawierających 24 ściereczki lub po 100 sztuk w pojemniku

*Badane organizmy: pseudomonas aeruginosa, staphylococcus aureus, escherichia coli, aspergillus niger, candida albicans, saccharomyces rouxii.



PT Technologies Europe
Meenane, Watergrasshill,
Co. Cork, Irlandia.
Tel. + 353 (0) 214 88 99 22
Fax. + 353 (0) 214 88 99 23
E-mail: info@pttechnologies.com
Internet: www.pttechnologies.com



PF Anti⁺ Bac

ANTYBAKTERYJNE ŚCIERECZKI DO MYCIA RĄK

ENG

- Antibacterial waterless hand cleaner
- Effective against E-Coli, Leptospira (Weil's disease), etc*
- Ideal for all Utilities: gas, water, power, telecom, trains, transport, municipal, wastewater, refuse
- Heavy duty abrasive action removes even tar & bitumen
- Kind to hands – contains skin rehydrant
- Quick drying – no sticky residue
- Health & Safety – peace of mind
- Available in handy 24 wipe flat pack or 100 wipe bucket.

F

- Nettoyant antibactérien sans eau pour les mains
- Tue germes, bactéries & champignons. Préviend la leptospirose (maladie de Weil), E-coli, etc*.
- Idéal pour les sociétés de services publics: réseaux d'eau, gaz, électricité, télécoms, transport, collectivités, eaux usées, déchetteries.
- Face abrasive pour une efficacité maximale même sur goudron & bitume.
- Doux pour les mains – additif réhydratant.
- Séchage rapide – sans résidu collant.
- Hygiène garantie en toute simplicité.

D

- Handreinigungstuch mit antibakteriellen Eigenschaften zur Handreinigung ohne Wasser.
- Vernichtet Bazillen, Keime, Bakterien und Pilze. Wirkungsvoll gegen E-Coli, Leptospira (Weil-Krankheit) u.a.
- Schnell trocknend und ohne klebrige Rückstände.
- Hautfreundliche weiche Seite – enthält Mittel zur Hautpflege und ist feuchtigkeitsspendend.
- Strapazierfähige rauhe Seite entfernt sogar schwierigen Schmutz wie Teer, Bitumen oder Harze.
- Ideales Reinigungstuch für alle Versorgungsbetriebe aus den Bereichen Gas, Wasser, Strom, Telekom, Bahn, Transport, Abwasser, Müllabfuhr sowie Kommunen.
- Trägt zu Arbeitsschutz und Arbeitssicherheit bei – Vorsorge für die Mitarbeiter.

Dystrybutor:

Wyniki badania PF Anti Bac

CFU na ml/g wykrytych po:

Organizm	0 min.	30 min.	60 min.	3 godz.	6 godz.	24 godz.	48 godz.	7 dniach	14 dniach	21 dniach	28 dniach
Pseudomonas Aeruginosa NCIMB 8626	8.96 x 10 ⁶						<10	<10	<10	<10	<10
Staphylococcus Aureus NCTC 10788	9.12 x 10 ⁶						<10	<10	<10	<10	<10
Escherichia Coli NCIMB 8545	9.15 x 10 ⁶						<10	<10	<10	<10	<10
Zanieczyszczenia domowe	9.48 x 10 ⁶						<10	<10	<10	<10	<10
Aspergillus Niger IMI 149007	0.57 x 10 ⁶						<10	<10	<10	<10	<10
Candida Albicans NCPF 3179	8.94 x 10 ⁶						<10	<10	<10	<10	<10



Niezależne badanie PF Anti Bac pod kątem zapobiegania chorobie Weila wykonane przez Panspermia Microbiology Report CR10/1. Wszystkie bakterie Leptospira interrogans icterohaemorrhagiae Icter1 zginęły w ciągu 1 i 5 minut w temperaturze 20 C, w obecności 0,3 g/l albuminy wołowej.

PF Anti Bac a été soumis au test de prévention de la maladie de Weil par le laboratoire indépendant Panspermia Microbiology, rapport CR10/1. Leptospira interrogans icterohaemorrhagiae Icter1 : toutes les bactéries tuées entre 1 et 5 minutes à 20°C, en présence de 0,3g/L d'albumine bovine.

PF Anti Bac ist getestet für die Verhütung von Leptospirosis (Weil's Krankheit) durch das unabhängige Institut Panspermia Microbiology, Bericht Nr. CR10/1. Leptospira interrogans icterohaemorrhagiae Icter1, alle abgetötet innerhalb von 1 & 5 Minuten @ 20°C, in Gegenwart von 0,3 g/l Bovine albumin"

PF Anti Bac independently tested for Weil's Disease prevention by Panspermia Microbiology Report CR10/1. Leptospira interrogans icterohaemorrhagiae Icter1 all killed within 1 & 5 minutes @20C, in presence of 0.3 g/l Bovine albumin.

Kody opakowań PF Anti Bac

Kod produktu	Opis produktu	Dostępne opakowania	Kod kreskowy
PF1476/100TW-GB	Pojemnik 100 ściereczek	4/skrzynka	 5 39 15 14 94 0094
PF1476/24TW-GB	Płaska paczka 24 ściereczki	24/skrzynka	 5 39 15 14 94 0117