

PURELL® Advanced Gel pentru dezinfectarea igienică a mâinilor

Frecare igienică a mâinilor pentru dezinfecție

Piețe țintă : sistemul sanitar, alimentația publică, industria hotelieră și de agreement, educația la locul de muncă



- Conține agenți de hidratare pentru a menține pielea sănătoasă
- Test privind contaminarea alimentelor efectuat în conformitate cu standardul EN 4120:2007
- Fără coloranți, fără parfum
- Elimină 99.99% din germenii cei mai des întâlniți care pot fi dăunători

INFORMAȚII TEHNICE

Ingrediente	Etanol pe bază de plante N° CAS 64-17-5 (631,67 g/kg), agenți de hidratare			
Caracteristici	<ul style="list-style-type: none"> • Aspect : lichid limpede • Parfum : niciunul • pH : 6.5 – 8.5 			
Conservare	<ul style="list-style-type: none"> • A se păstra la temperatura ambiantă • Durată de depozitare : 36 luni • Perioada de valabilitate după deschiderea flacoanelor : 3 luni 			
Mod de utilizare	Frecare igienică a mâinilor	<p>1. Aplicați o doză de produs pe mâinile curate și uscate</p>	<p>2. Frecați mâinile, încheieturile, spațiile interdigitale și din jurul unghiilor timp de 30 de secunde până la uscarea completă</p>	<p>3. Nu clățiți, lăsați să se usuce</p>
	Dezinfecția chirurgicală a mâinilor prin frecare	<p>1. După spălarea și uscarea mâinilor aplicați cantitatea de produs necesară pentru a menține mâinile umede</p>	<p>2. Respectați procedura pentru frecarea igienică a mâinilor timp de 120 de secunde. În două etape: excluzând și incluzând coatele</p>	<p>3. Nu clățiți, lăsați să se usuce</p>
Reglementare	<ul style="list-style-type: none"> • Produs biocid de tip PT1 • Pentru uz profesional 			
Compatibilitate	<ul style="list-style-type: none"> • Compatibil cu mănușile de latex, nitril și vinil • Produsul folosit pentru dezinfecția mâinilor nu modifică alimentele (gust, miros) în conformitate cu testul EN 4120:2007, test triunghiular de analiză senzorială 			
Compatibilitate cu pielea	<ul style="list-style-type: none"> • Compatibilitate bună cu pielea • Ne sensibilizant 			
Precauții de utilizare	<ul style="list-style-type: none"> • A nu se înghiți • A nu se amesteca cu alte produse • Folosiți biocidele în condiții de siguranță • Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare • A se arunca conținutul / recipientul într-un container de deșeuri • A nu se reutiliza ambalajul • Pentru mai multe informații, consultați fișa tehnică de securitate a produsului • În caz de urgență, contactați cel mai apropiat centru de informare toxicologică 			

ACTIVITATE ANTIMICROBIANĂ

Activ împotriva	Standard	Timp de contact
Bacterii	EN 1040 (versiune 2006)	15s
	EN 13727+A1* (versiune decembrie 2013)	30s
	EN 1276* (versiune 2010)	15s
	EN 1500, 3mL	30s
	EN 12791 (versiune 2005), În plus, acest test 12791 a demonstrat existența unui efect de o durată de 3 ore	120s
Mycobacterii	EN 14348 (versiune aprilie 2005), <i>M. terrae</i> și <i>M. avium</i>	15s
Drojdie	EN 1275 (versiune martie 2006)	15s
	EN 13624* (versiune noiembrie 2013)	30s
	EN 1650+A1* (versiune iulie 2013)	30s
Mucegai	EN 1275 (versiune martie 2006)	1 min
	EN 1650+A1* (versiune iulie 2013)	1 min
	EN 13624* (versiune noiembrie 2013)	1 min
Virusuri	EN 14476* (versiune septembrie 2013), Standard cu privire la Norovirus	30s
	EN 14476+A1* (versiune 2007), Standard cu privire la Adenovirus, Standard cu privire la Rotavirus	30s
	EN 14476+A1* (versiune 2007), Standard cu privire la Poliovirus	60s
	EN 14476+A1* (versiune octombrie 2015), Standard cu privire Virusul Vaccinia Acțiune și asupra următorilor virusi înveliți: Coronavirus, Herpes, virusul hepatitei B, virusul hepatitei C, virusul gripal, HIV	30s

*Studiu realizat în condiții curate

AMBALARE	SISTEM DE DOZARE	COD PRODUS
500 mL Sticlă cu pompă x 12 (3 mL pompă)	N/A	9668-12-EEU00
300 mL Sticlă cu pompă x 12 (3 mL pompă)	N/A	9663-12-EEU00
350 mL Sticlă cu pompă x 12	N/A	9659-12-EEU00
118 mL Sticlă cu dop rabatabil x 24	N/A	9651-24-EEU00
100 mL Sticlă cu dop rabatabil x 24	N/A	9661-24-EEU00
60 mL Sticlă personală cu pompă x 24	N/A	9606-24-EEU00
30 mL Sticlă cu dop rabatabil x 250	N/A	3901-99-EEU00
1200 mL TFX™ Rezervă x 2	TFX Distribuitor (fără contact)	5476-02-EEU
700 mL ADX-7™ Rezervă x 4	ADX™ Distribuitor (manual)	8703-04-EEU
1200 mL ADX-12™ Rezervă x 4	ADX Distribuitor (manual)	8803-03-EEU
700 mL LTX-7™ Rezervă x 4	LTX™ Distribuitor (fără contact)	1303-03-EEU
1200 mL LTX-12™ Rezervă x 2	LTX Distribuitor (fără contact)	1903-02-EEU
800 mL Rezervă x 12	800mL (manual)	9657-12-EEU00
1000 mL NXT® Rezervă x 8	NXT Distribuitor (manual)	2156-08-EEU00
450 mL PURELL ES® Everywhere System Rezervă x 6	PURELL ES® Everywhere System	6870-06-EEU00
PURELL ES® Everywhere System Kit de demarare: 1 Bază și 1 Rezervă x 8	N/A	1450-D8-EEU00

Folosiți biocidul în condiții de siguranță. Citiți întotdeauna eticheta și informațiile despre produs înainte de utilizare.



GOJO Industries - Europe, Ltd.*
Units 5 & 6
Stratus Park
Brinklow
Milton Keynes
MK10 0DE UK
Tel: +44 (0) 1908 588444
Fax: +44 (0) 1908 588445

Laboratoires Prodene Klint
– a GOJO Family Company
8 Rue Léon Jouhaux
Z.A Pariest
F-77435 MARNE-LA-VALLEE – France
Tél.: +33 (0)1 60 95 49 00
Fax.: +33 (0)1 60 95 49 49

GOJO Iberia España, S.L, Paseo de la
Castellana, 90, 1ª planta, 28046 Madrid,
España
Tel: +351 218 988 230
Fax: +351 21 898 82 39