



Active ingredients: Quaternary Ammonium Compounds c-12-c14-c16 (Ratio of Alkylbenzyltrimethyl Ammonium Chloride C12 : 40% C 14 : 50% C16 : 10%) Inert Components Non Ionic Surfactants: less than 5%

المواد الفعالة: مركبات الأمونيوم الرباعية c12-c14-c16 (نسبة كلوريد الألكيلبنزيلديميثيل c12-c14-c16 (نسبة كلوريد الألكيلبنزيلديميثيل 12c/%40 – 14c/%50 – 16c/%10) و مركبات غير أيونية خاصة بالتوتر السطحي اقل من %5

Mode of Action:

Denatures membrane protein and phospholipid membrane.

Potent effectiveness against bacteria, fungi & viruses within 1 minute with complete eradication.

طريقة عمل الغسول المطهر:

يفسد الغشاء البروتيني و الدهني الخاص بالجراثيم.

فعالية قوية ضد البكتيريا والفطريات والفيروسات خلال دقيقة واحدة مع القضاء التام عليها مع الحفاظ على نضارة الأيدي و نعومتها و منعها من التشقق مما يقلل فرصة الإصابة عبر تشقق الجلد.

مزايا الغسول المطهر:

غير سام

عديم الرائحة (لا يسبب توتر الأغشية المخاطية)

خالٍ من الصبغات الملونة وخالٍ من الكحول (لا ينشر مركبات عضوية ضارة).

سهل الاستخدام وسريع التبخر على اليدين. ينعم البشرة و يحافظ عليها من التشقق.

فعالية مضمونة و طويلة على عكس الكحول.

فعالية كاملة ضد الجراثيم التالية

Bacteria:	Viruses:	Fungi:
Staphylococcus aureus.	Hepatitis B.	Aspergillus niger.
Pseudomonas aeruginosa.	HIV(AIDS-Virus).	Candida albicans.
Escherichia coli.	Rotavirus.	Trichophyton
Enterococcus hirae.	Norovirus(calicivirus).	mentagrophytes
Mycobacterium phlei.	Influenza A -virus (H5N1-Bird flu).	
salmonella typhimrium.	Influenza A -virus (H1N1-swin flu).	
MRSA- bacteria (Methicillin resistant staphylococcus aureus).	SARS, SARS-COV2 (COVID-19) & MERS COV.	
	Adenovirus (DNA- virus group).	



متوفر في عبوات
½ لتر و 1 لتر



For more information

Email: info@pylon-healthcare.com Website: www.Pylon-Healthcare.com