

◆ محاليل مطهرة

يعد استخدام معقمات اليد لتنظيف الأسطح اختياريًا تمامًا ، ولكن بالنسبة لصرف الأسطح على المدى الطويل ، يتم تصميم وإنتاج منتجات خاصة بشكل احترافي.



◆ مناسب للمراكز الصحية

إن تأثير المعادن النانوية هو إلى حد أن الفضة النانوية هي حاليًا أحد المكونات الأساسية للأدوية المضادة لكوفيد-19 في البلدان المتقدمة.

من الجدير بالذكر أنه تم استخدام مزيج من مكونات مختلفة من التيار المتردد لإكمال وسائل Umasil الموجودة في اليد والسطح. تتنوع كمية الفضة النانوية المستخدمة في منظفات اليد ومنظفات الأسطح.



◆ التعريف بمصحح Umasil القائم على النانو

شركة FSI هي واحدة من الشركات الرائدة في إنتاج المطهرات المنزلية المصنوعة من الفضة النانو.

يمكن أن يتلقى مُعقم Umasil السائل ذو أساس الفضة النانوية تصديقًا من مختبر علم الأحياء الدقيقة بجامعة شهيد بهشتي في عام 2015 ومختبر شريك آخر تابع لوزارة الصحة في عام 2019. شركة FSI هي واحدة من الشركات الرائدة في إنتاج المطهرات المنزلية المصنوعة من الفضة النانو.

يمكن أن يتلقى مُعقم Umasil السائل ذو أساس الفضة النانوية تصديقًا من مختبر علم الأحياء الدقيقة بجامعة شهيد بهشتي في عام 2015 ومختبر شريك آخر تابع لوزارة الصحة في عام 2019.

يحتوي هذا السائل على جزيئات نانو-فضية ، ويتغلغل في السيتوبلازم الفيروسي ويسبب تخثر السيتوبلازم الفيروسي ويثبط أنشطته.

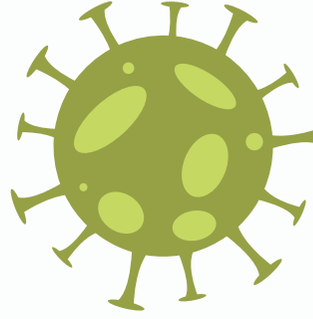
علاوة على ذلك ، فإن هذه الجسيمات المعدنية النانوية ذات أبعادها الصغيرة التي تقل عن 10 نانومتر تحتل تيجان فيروس كورونا وتعيق التصاق التاج الناتج.

المكونات: ماء دل، كحول ايزوبروبيل، جلسرين، البروبيلين غليكول، جسيمات النانو





يقلل 99% من البكتيريا
والفيروسات



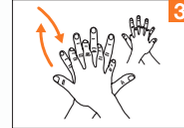
فرك اليدين بكف اليد



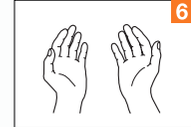
ضع حفنة من المنتج بيد مقوسة تعطي
جميع الأسطح.



الكف إلى الكف مع تشابك الأصابع



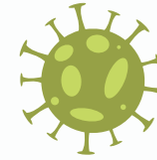
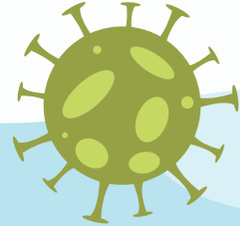
الكف الأيمن فوق الظهر الأيسر بأصابع
متشابكة وبالعكس



بمجرد الجفاف، يديك بأمان

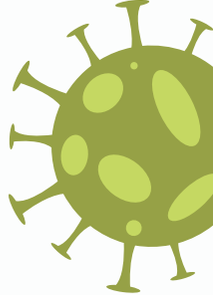
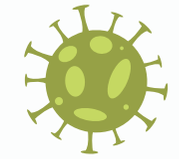


فرك دوانى ، للخلف وللأمام بأصابع اليد
اليمنى المشدودة في راحة اليد اليسرى
وبالعكس



Nano based antiseptic solution

Methanol & Formalin Free



www.fsip .com