



“Gel hydroalcoholic  
không mùi”

✓ **CÔNG THỨC KHÔNG CÓ**

- THÀNH PHẦN CMR\*
- CHẤT GÂY RỐI LOẠN NỘI TIẾT



**FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA**



## CÔNG THỨC KHÔNG MÙI CHO CÁC DỊCH VỤ NHẠY CẢM

Sử dụng nhiều lần dung dịch chứa cồn có thể gây khô sâu lớp sừng. Da mất tính đàn hồi và một lực kéo nhỏ nhất cũng có thể làm rách các mô biểu bì. Giàu thành phần hoạt tính làm mềm, dưỡng ẩm và tái tạo cũng như tinh dầu hoa cúc PHYTOGEL By HUCKERT'S® **genesis** với công thức dưỡng ẩm sâu đồng thời đảm bảo khử trùng cấp độ vệ sinh tiêu chuẩn và phẫu thuật trong 3 giờ. Tiêu diệt hầu hết các vi sinh vật, thậm chí cả vi khuẩn đa kháng (MRSA và các loại khác) và các vi rút rất dễ lây lan như vi rút **COVID-19** hoặc vi rút **H1N1**.

PHYTOGEL By HUCKERT'S® **genesis** là một sản phẩm diệt khuẩn. Thận trọng khi sử dụng. Vui lòng đọc kỹ thông tin sản phẩm trước khi dùng.

\* Gây ung thư, gây đột biến hoặc gây độc

# PHYTOGEL®

By HUCKERT'S

genesis

1 lọ 400 mL = 167 liều



✓ CÔNG THỨC KHÔNG CÓ

- THÀNH PHẦN CMR\*
- CHẤT GÂY RỐI LOẠN NỘI TIẾT

FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA

## LĨNH VỰC ÁP DỤNG

- Phòng phẫu thuật
- Đơn vị chăm sóc tích cực
- Đơn vị chăm sóc đặc biệt
- Phòng bệnh nhân
- Khoa Nhi
- Khoa sơ sinh
- Khoa sản
- Lọc máu
- Lão khoa
- Nhà dưỡng lão
- Cơ sở chăm sóc và phục hồi chức năng
- Xe cứu thương
- Phòng thí nghiệm, phòng y tế
- Ngành dược phẩm
- Công nghiệp thực phẩm

## DỮ LIỆU HÓA-LÝ

- Gel lỏng không màu
- Dễ chảy
- Không mùi

## THÀNH PHẦN

Propan-1-ol, Propan-2-ol, Ethanol (75%)

## TIÊU CHUẨN ÁP DỤNG

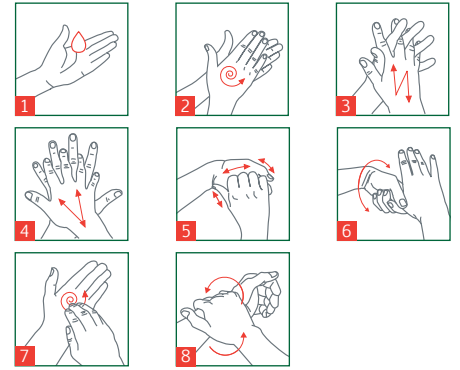
- Khả năng truy xuất nguồn gốc và khả năng tái sản xuất của các lô được đảm bảo bởi tiêu chuẩn ISO 9001: 2015
- Tuân thủ quy định về chất diệt khuẩn 528/2012
- Chất diệt khuẩn TP1

## QUY TRÌNH SỬ DỤNG



### KHỬ TRÙNG HỢP VỆ SINH

→ Làm ướt tay trong ít nhất 30 GIÂY



### KHỬ TRÙNG PHẪU THUẬT

(Có hiệu lực trong 3 giờ)

→ Làm ướt tay trong ít nhất 3 PHÚT



## DỮ LIỆU KỸ THUẬT

Tiêu chuẩn	Cơ chế mục tiêu	Thời gian tiếp xúc
EN 13727	<b>VI KHUẨN</b> <i>S. aureus,</i> <i>E. hirae,</i> <i>P. aeruginosa,</i> <i>S. typhimurium,</i> <i>L. monocytogenes</i> Các chủng đa kháng: <i>E. faecalis,</i> <i>E. coli,</i> <i>K. pneumoniae,</i> <i>MRSA</i>	30 giây
EN 1500:	<i>E. coli</i>	
EN 13624	<b>MEN</b> <i>C. albicans</i>	30 giây
EN 14476	<b>VIRUS</b> Vacciniavirus, Norovirus, BVDV (hepatitis C), Virus cúm A (H1N1), Herpesvirus 1 ở người Coronavirus ở người	30 giây
EN 12791:	Hệ vi sinh vật thường trú	3 phút



MÃ HIỆU	TÊN GỌI	ĐÓNG GÓI
PF 20803	Chai bỏ túi 100 mL	28 x 100 mL
PF 20806	Chai 400mL	15 x 400 mL
EMB 1253	Hộp xịt tự động gắn tường	1 cái
EMB 1252	Hộp nhấn tay gắn tường	1 cái
PF 20821	Bình thay thế 1L cho hộp nhấn tay và hộp xịt tự động	11 x 1L
EMB 0016	Đĩa petri	20 cái

\* Gây ung thư, gây đột biến hoặc gây độc

FP00896 VI - Ed. 1.0 - 04/2022 - Hình ảnh minh họa sản phẩm có thể khác với thực tế.