



“ เจลแอลกอฮอล์
ไร้กลิ่น ”

✓ สูตรปราศจาก

- ส่วนประกอบของสารต่าง ๆ ที่เป็นอันตราย*
- ตัวรบกวนการทำงานของคอมพิวเตอร์



FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA



สูตรไร้กลิ่นสำหรับการใช้งานที่ละเอียดอ่อน

การใช้สารละลายไฮโดรแอลกอฮอล์ซ่า ๆ จะทำให้เซลล์ผิวหนังชั้นนอกสุดแห้งสนิท ผิวหนังจะสูญเสียความยืดหยุ่นและแรงดึงเพียงเล็กน้อย อาจทำให้เนื้อเยื่อชั้นหนังกำพร้าฉีกขาดได้ ผลิตภัณฑ์นี้อุดมด้วยส่วนผสมที่มีฤทธิ์ทำให้ผิวเนียนนุ่ม คงความชุ่มชื้น และช่วยสร้างเซลล์ใหม่ อีกทั้งน้ำมันหอมระเหยจากดอกคาโมไมล์ PHYTOGEL By HUCKERT'S® genesis ช่วยให้ความชุ่มชื้นอย่างล้ำลึก พร้อมช่วยฆ่าเชื้อเพื่อสุขอนามัยและช่วยฆ่าเชื้อสำหรับการผ่าตัดได้เป็นเวลา 3 ชั่วโมง โดยจะทำลายจุลินทรีย์ส่วนใหญ่ แมแต่แบคทีเรียที่ดื้อยาหลายขนาน (MRSA และอื่น ๆ) และไวรัสที่ติดต่อดังาย เช่น ไวรัสโควิด-19 หรือไวรัส H1N1

PHYTOGEL By HUCKERT'S® genesis เป็นผลิตภัณฑ์ไบโอไซด์ ใช้ผลิตภัณฑ์ไบโอไซด์ด้วยความระมัดระวัง โปรดอ่านฉลากและข้อมูลผลิตภัณฑ์ก่อนการใช้งาน

* สารก่อมะเร็ง สารก่อกลายพันธุ์ หรือสารอันตรายต่อการสืบพันธุ์

PHYTOGEL®

By HUCKERT'S

genesis

1 ขวด 400 มล. = 167 ครั้ง



✓ สูตรปราศจาก

- ส่วนประกอบของสารต่าง ๆ ที่เป็นอันตราย*
- ตัวยกเว้นการทำงานของคอมพิวเตอร์



FIGHTS CORONAVIRUS & MRSA

การนำไปใช้งาน

- ห้องผ่าตัด
- หน่วยดูแลผู้ป่วยหนัก
- หน่วยดูแลพิเศษ
- ห้องฟักผู้ป่วย
- กุมารเวชศาสตร์
- ทารกแรกเกิด
- การคลอดบุตร
- การล้างไต
- เวชศาสตร์ผู้สูงอายุ
- บ้านพักคนชรา
- ศูนย์ติดตามดูแลและฟื้นฟู
- รุทพยาบาล
- ห้องปฏิบัติการ พื้นที่สำหรับเวชปฏิบัติ
- อุตสาหกรรมยา
- อุตสาหกรรมอาหาร

ข้อมูลทางกายภาพและเคมี

- เจล ไม่มีสี
- ไวไฟ
- ไม่มีกลิ่น

ส่วนประกอบ

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

ระเบียบมาตรฐาน

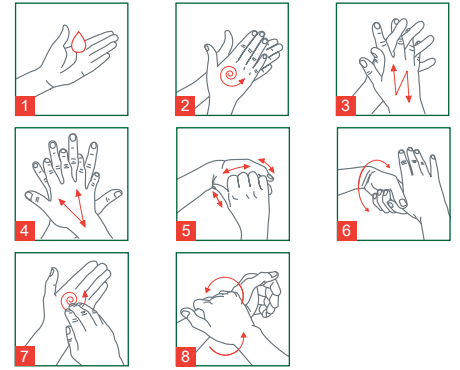
- ตรวจสอบย้อนกลับและ การผลิตซ้ำสำหรับชุดการผลิตได้รับประกันโดย ISO 9001:2015
- สอดคล้องกับระเบียบข้อบังคับด้าน ไบโอดี 528/2012
- ไบโอดี TP1

ขั้นตอนการใช้งาน



การฆ่าเชื้อเพื่อสุขอนามัยทั่วไป

→ ซิลิเจลให้ทั่วมืออย่างน้อย 30 วินาที



การฆ่าเชื้อในระดับคลัสเตอร์

(ประสิทธิภาพครอบคลุมเป็นระยะเวลา 3 ชั่วโมง)

→ ซิลิเจลให้ทั่วมืออย่างน้อย 3 นาที



ข้อมูลทางเทคนิค

มาตรฐาน	เชื้อโรคที่เป็นเป้าหมาย	เวลาในการใช้งาน
EN 13727	แบคทีเรีย S. aureus, E. hirae, P. aeruginosa, S. typhimurium, L. monocytogenes	30 วินาที
EN 1500	Souches multirésistantes: E. faecalis, E. coli, K. pneumoniae, MRSA	
EN 13624	ยีสต์ C. albicans	30 วินาที
EN 14476	ไวรัส Vacciniavirus, Norovirus, BVDV (hepatitis C), Influenza A virus (H1N1), Human herpesvirus 1 Human coronavirus	30 วินาที
EN 12791	จุลินทรีย์ประจำถิ่น	3 นาที



รหัสสินค้า	ชื่อสินค้า	กล่อง
PF 20803	ขวดขนาดพกพา 100 มล.	28 x 100 มล.
PF 20806	ขวด 400 มล.	15 x 400 มล.
EMB 1253	เครื่องจ่ายติดผนังอัตโนมัติ	1 ชั้น
EMB 1252	เครื่องจ่ายติดผนังแบบมีกอด	1 ชั้น
PF 20821	ถังเติมเครื่องจ่ายแบบมีกอดและแบบอัตโนมัติขนาด 1 ลิตร	11 x 1 ลิตร
EMB 0016	จานเพาะเชื้อ	20 ชั้น

* สารก่อมะเร็ง สารก่อกลายพันธุ์ หรือสารอันตรายต่อการสืบพันธุ์