



เจลล้างมือ

ส่งต่ออาสาสมัครเพื่อสังคม

เรียนรู้เทคนิคการทำเจลล้างมือ พร้อมส่งต่อเพื่อนอาสาสมัคร
ใน มูลนิธิอีสรชน เพื่อการสำรวจบุคคลไร้บ้าน และ
โครงการ Buddy Home Care เพื่อการดูแลผู้สูงอายุ
ในจังหวัดเชียงใหม่

- | | |
|---------------------------------|---------------|
| ▪ น้ำสะอาด | 150 มิลลิลิตร |
| ▪ สารเคมี CARBOPAL 940 | 2 กรัม |
| ▪ สารเคมี TRIETHANOLAMINE (TEA) | 3 ซีซี |
| ▪ แอลกอฮอล์ 70% | 100 มิลลิลิตร |
| ▪ สารเคมี TRICLOSAN | 1 กรัม |
| ▪ เม็ดบีกส์ | 1 กรัม |
| ▪ สารแต่งกลิ่น | 2 หยด |

จัดส่งที่

‘มูลนิธิอีสรชน’

72 ซอยวัดสุขใจ แขวงทรายกองดิน เขตคลองสามวา กรุงเทพฯ 10510

‘โครงการ Buddy Home Care’

338 (6) ซอย 17 ก.นิมมานเหมิน ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ 50200



1

ตวง น้ำสะอาด 150 มิลลิลิตร ลงในบีกเกอร์
หรือถังพลาสติกที่ทำความสะอาดอย่างดี
เติมสารเคมี CARBOPAL 940 ครึ่งช้อนชา
ลงในน้ำ คนให้ CARBOPAL 940 ละลายจนหมด
หมายเหตุ : สารเคมี CARBOPAL 940 คือ สารที่สร้างเนื้อเจล



2

เติมสารเคมี TRIETHANOLAMINE (TEA) 3 ซีซี
คนไปเรื่อยๆ เนื้อเจลจะเกิดขึ้น



3

ชั่ง แอลกอฮอล์ 70% 100 มิลลิลิตร
เติมสารเคมี TRICLOSAN 1 กรัม ลงไป
คนให้เข้ากัน

หมายเหตุ : สาร TRICLOSAN เป็นสารยับยั้งไวรัสและแบคทีเรีย



4

เติม สารแต่งกลิ่น 2 หยด
และ เม็ดบีกส์ 1 กรัม ลงในส่วนผสมทั้งหมด
คนให้เข้ากันอีกครั้ง



5

เทส่วนผสมทั้งหมดลงในภาชนะ
พร้อมแปะสติ๊กเกอร์ ระบุวันผลิตและวันหมดอายุ
โดยมีระยะเวลาการใช้งานอยู่ที่ 1 ปี



CREATED BY

