



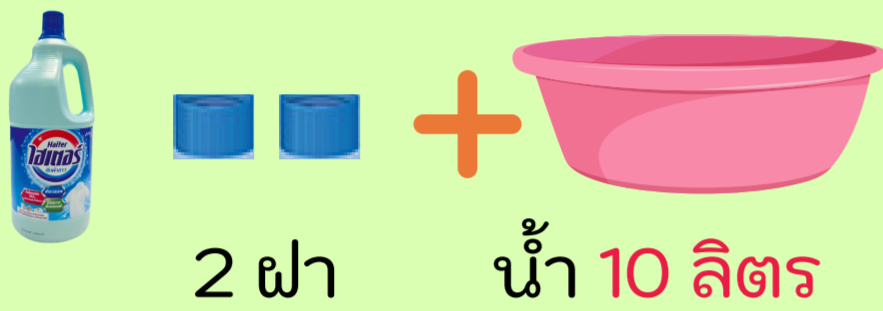
ครัวสงขมมั่นคง ต้านภัยโควิด



การเตรียมน้ำยาโซเดียมไฮโปคลอไรต์ สำหรับฆ่าเชื้อโควิด-19

1

ผสมน้ำยาซักผ้าขาว (ความเข้มข้น 5% หรือ 6%) 20 ซีซี (2 ฝา) ในน้ำสะอาด 10 ลิตร

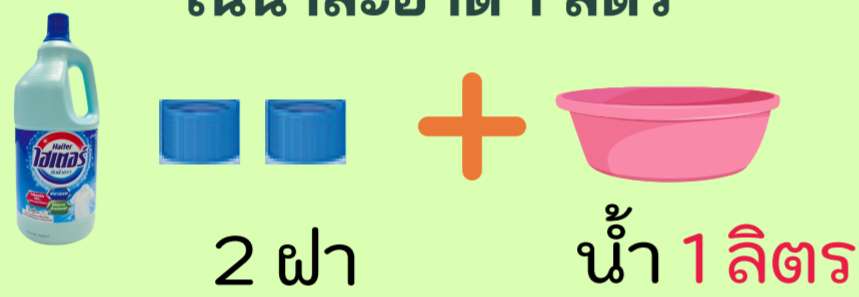


น้ำยาโซเดียมไฮโปคลอไรต์ ความเข้มข้น 100 พีพีเอ็ม (น้ำยา 1 ส่วน ต่อ น้ำสะอาด 500 ส่วน)



2

ผสมน้ำยาซักผ้าขาว (ความเข้มข้น 5% หรือ 6%) 20 ซีซี (2 ฝา) ในน้ำสะอาด 1 ลิตร

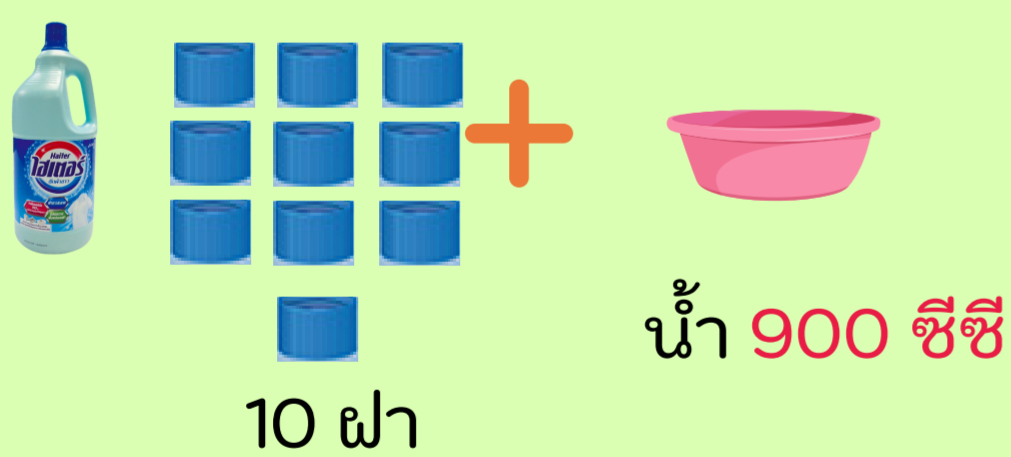


น้ำยาโซเดียมไฮโปคลอไรต์ ความเข้มข้น 1,000 พีพีเอ็ม (น้ำยา 1 ส่วน ต่อ น้ำสะอาด 50 ส่วน)



3

ผสมน้ำยาซักผ้าขาว (ความเข้มข้น 5% หรือ 6%) 100 ซีซี (10 ฝา) ในน้ำสะอาด 900 ซีซี



น้ำยาโซเดียมไฮโปคลอไรต์ ความเข้มข้น 5,000 พีพีเอ็ม (น้ำยา 1 ส่วน ต่อ น้ำสะอาด 10 ส่วน)



ข้อควรระวัง!

- สวมถุงมือระหว่างการผสมน้ำยาและระหว่างการใช้งาน
- ห้ามผสมน้ำยากับสารทำความสะอาดอื่นๆ ที่มีส่วนผสมของแอมโมเนีย
- ควรระวังไม่ให้เข้าตาหรือใช้มือสัมผัสโดยตรง อาจเกิดการระคายเคือง ผิวหนัง และเนื้อเยื่ออ่อน
- หลีกเลี่ยงการใช้มือสัมผัสบริเวณใบหน้า ตา จมูก และปาก ระหว่างการทำมาความสะอาด
- หลีกเลี่ยงการใช้น้ำยาเหล่านี้ปนเป็นละอองฝอย เพื่อป้องกันการฟุ้งกระจายและการแพร่ของเชื้อ

FB : สงขมไทยไกลโรค



โครงการสงขมไทยไกลโรค

website



Line@

