

ชื่อผลงาน สเปรย์เย็น สำหรับชุด PPE

รายละเอียดผลงาน

สพ. ได้รับมอบหมายให้วิเคราะห์สูตรเย็นสำหรับชุด PPE ว่าสามารถดำเนินการผลิตได้หรือไม่ ซึ่งจากการดูส่วนประกอบที่อยู่บนฉลากพบว่าสเปรย์เย็นมีส่วนประกอบดังนี้ : Alcohol, Water, PEG-40 Hydrogenated Caster Oil, Propylene Glycol, Menthol, Fragrance, Menthyl Lactate, Phenoxyethanol, Chlorphenesin, Glycerin, Nitrogen ซึ่งเมื่อดูจากส่วนผสมแล้ว จะเห็นได้ว่าเป็นส่วนผสมส่วนใหญ่เป็นส่วนผสมที่พบในเครื่องสำอางทั่วไป แต่การบรรจุแบบสเปรย์นั้นจำเป็นต้องมีเครื่องมือเฉพาะที่อัดก๊าซไนโตรเจน และต้องใช้บุคลากรที่มีความชำนาญ นอกจากนี้บรรจุภัณฑ์แบบสเปรย์นั้นไม่สามารถหาได้ในท้องตลาดทั่วไป สพ.ทช. จึงไม่สามารถดำเนินการผลิตสเปรย์ดังกล่าว

กลุ่มเป้าหมาย

เจ้าหน้าที่ที่ทำงานในโรงพยาบาล หรือส่วนที่เกี่ยวข้องกับการระบาดของโควิด -19

พื้นที่ดำเนินงาน.. -

ผู้รับผิดชอบผลงาน

กลุ่มวิจัยและพัฒนาสมุนไพร กองเทคโนโลยีชุมชน กรมวิทยาศาสตร์บริการ

ภาพประกอบ



ตัวอย่างรูปผลิตภัณฑ์สเปรย์แป้งเย็น