

# CT135

ประสิทธิภาพป้องกันการซึมผ่านของสารเคมีที่ตีเยี่ยม และทนต่อการจัดการสารเคมีได้อย่างมั่นใจ

## รายละเอียด

ถุงมือยางไนไตรล์แบบมีซิปในสีขาว

## คุณสมบัติ

- ถุงมือยางไนไตรล์ 100%
- แบบมีซิปในเพื่อความสะดวกสบายในการสวมใส่และป้องกัน
- แต่งผิวขัดทราย
- ถุงมือสำหรับป้องกันสารเคมี และสารประเภทตัวทำละลาย Solvent
- ผลิตจากยางอะครีโลไนไตรล์ บิวทาไดอีนเกรดพรีเมียม
- เพิ่มความคล่องตัวและความทนทานมากยิ่งขึ้นด้วยสูตรส่วนผสมพิเศษ
- ลดความอ่อนล้าของมือ
- ปลอดภัยต่อการสัมผัสอาหาร

## การเคลือบผิว

ไนไตรล์

## จุดเด่น

- ป้องกันสารเคมี น้ำมัน ไขมันสัตว์และสารประเภทตัวทำละลาย Solvent
- ทนทาน แม้จะใช้งานอย่างยาวนาน
- แต่งผิวสัมผัสบริเวณฝ่ามือ ทำให้หยิบจับง่ายและปลอดภัยยิ่งขึ้นแม้ใช้งานจะเปียก
- ออกแบบตามหลักวิทยาศาสตร์ให้การสวมใส่สะดวกสบายสูงสุด

## การใช้งาน

- การพันสารเคมี การดูแล และการผสม
- การทดสอบห้องปฏิบัติการ
- การจัดการสารเคมีด้านเกษตรกรรม
- การประกอบชิ้นส่วนชุบน้ำมันขนาดใหญ่
- ห่อหุ้มและพันสี
- การเตรียมการเคลือบผิว
- การล้างและทำความสะอาด

## อุตสาหกรรม

- เครื่องจักร
- เกษตรกรรม
- ยานยนต์
- เคมีภัณฑ์
- สาธารณูปโภค
- การพิมพ์
- การแปรรูปอาหาร.
- อุตสาหกรรมการทำความสะอาด
- น้ำมันและก๊าซ



## ขนาดบรรจุ

- 12 คู่ต่อถุง
- 12 คู่ต่อลัง
- 144 คู่ต่อลัง

## ความยาว

330 มม. +/- 30 มม.

## ความหนา

0.40 มม. +/- 0.10 มม. (บริเวณฝ่ามือ)

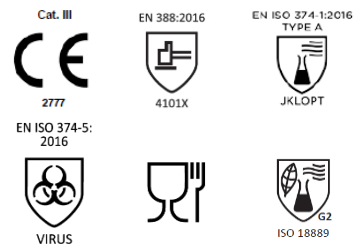
## ขนาด

- 7/S
- 8/M
- 9/L
- 10/XL

## สี

สีขาว

## มาตรฐาน



## USER INSTRUCTIONS:

Protection against mechanical risks. Discard used gloves in compliance with local regulations. Clean the glove with a damp cloth to remove contamination. Permeation information does not reflect the actual duration of protection in the workplace due to other factors that may influence the performance and the differentiation between mixtures and pure chemicals. The performance levels apply to the coated surface only. Store in a dry place, away from the light.

*\*Image for illustration purpose only*