

## SHOWA ATLAS® 660

Hecho con un revestimiento de PVC de triple inmersión de acabado rugoso, este guante de protección contra los productos químicos prioriza la seguridad y la comodidad del usuario. Su forro de algodón suave y sin costuras absorbe la humedad para evitar olores, y el diseño ergonómico reduce la fatiga de las manos. Su agarre rugoso ofrece una precisión de alto rendimiento en entornos grasos o húmedos.



### BENEFICIOS

- Tejido sin costuras
- Protección del antebrazo
- Resistente a productos químicos
- Mayor tactilidad
- Agarre firme
- Resistente al agua
- Duradero
- Lavable en la lavadora

### CARACTERÍSTICAS

- Revestimiento de PVC de triple inmersión
- Agarre rugoso
- Ergonómico
- Antiolor

### NORMAS Y CERTIFICADOS

Cat III	EN 388:2016	EN ISO 374-1:2016/Type B	EN ISO 374-5:2016
			
0598	4121X	JKL	
EN ISO 21420:2020			
			

### INDUSTRIAS



Protección  
Química



Minería

### PELIGRO



Química

### COMERCIOS Y APLICACIONES

- Pulverización y tratamiento químico
- Preparación de revestimiento
- Producción de alimentos para mascotas

## ENVASADO

---

- Par por bolsa de polietileno: 12
- Bolsas de polietileno por caja: 6
- Par por caja: 72

## RECUBRIMIENTO

---

- PVC

## TAMAÑOS

---

8/M | 9/L | 10/XL | 11/XXL

## COLOR

---

- Azul

## MATERIAL

---

- Algodón
- Tejido sin costuras

## INSTRUCCIONES DE USO

Los guantes protegen de los riesgos químicos y mecánicos indicados. No utilice guantes que muestren signos de desgaste. Si es necesario, limpie la superficie exterior del guante con agua corriente. Deseche los guantes usados de acuerdo con la normativa local. No utilice los guantes si existe el riesgo de enredarse con las partes móviles de las máquinas.

## DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Las descripciones, características, aplicaciones y fotos se dan a título informativo y no constituyen un compromiso contractual. El fabricante se reserva el derecho de realizar las modificaciones que considere necesarias.