



Proteccion quimica

# STANSOLV AF-15

Buena sensibilidad para la protección estándar contra sustancias químicas

## VENTAJAS ESPECÍFICAS



### Comodidad

- Destreza excelente, gracias a la flexibilidad del guante
- El acabado interior flocado provee confort y absorve la traspiración



### Productividad

- Buena sujeción de objetos resbaladizos, gracias a la textura grabada



EN388



4101

EN ISO 374-5



CAT.3



0334

## INDUSTRIAS

- Industria mecánica
- Industria química

## APLICACIONES

- Tanques para limpieza
- Manipulación y transporte de sustancias químicas (disolventes)
- Montaje de piezas pequeñas, grasientas y sin grasa
- Tratamiento químico de metales
- Mantenimiento en entornos húmedos (agua, aceite, grasas, hidrocarburos)



Proteccion quimica

# STANSOLV AF-15

## ( SÍMBOLOS )

EN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

4 1 0 1

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

Protección contra impactos (opcional)

Resistencia al corte conforme a ISO 13997

Resistencia a la perforación

Resistencia al desgarro

Resistencia a los cortes

Resistencia a la abrasión

EN ISO 374-5

MICROORGANISMOS

Protección contra bacterias y hongos



## ( DETALLES DEL PRODUCTO )

Acabado interior	Flocado
Acabado exterior	Textura grabada
Material	Nitrilo
Característica del puño	Puño recto
Colores de los guantes	Verde
Longitud (cm)	45

## ( DETALLES LOGÍSTICOS )

Embalaje	12 pares/bolsa 72 pares/cartón
----------	-----------------------------------

## ( LEGISLACIÓN )

- Este producto no está clasificado como peligroso según la directiva 1999/45/EC del Parlamento Europeo y el Consejo.
- Este producto no contiene ninguna sustancia de gran preocupación según la regulación nº 1907/2006 del Parlamento Europeo y el Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0072/014/162/04/06/0029
- Emitido por el ente aprobado nº: 0072 I.F.T.H. - Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX