



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 comfort 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: 0072I.F.T.H. - Av. Guy de Collongue - F-69134 ECULLY CEDEX