

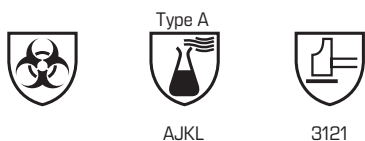
Stansolv (AR) AK-22 381

DESCRIPCIÓN GENERAL Y PROPIEDADES

- Material Nitrilo
- Longitud (cm) 35.5
- Grosor (mm) 0.85
- Muñeca Puño festoneado
- Color Verde
- Acabado interior Soporte textil con tecnología Mapa
- Acabado exterior Textura grabada
- Talla / EAN 7 8 9 10 11
- Embalaje 12 pares/bolsa - 72 pares/cartón

RESULTADOS DE RENDIMIENTO

Categoría de certificación 3



Símbolos



PELIGROS MECÁNICOS EN 388

NIVEL DE RENDIMIENTO

0-4 0-5 0-4 0-4

Resistencia a la perforación
Resistencia al desgarro
Resistencia a los cortes
Resistencia a la abrasión



PROTECCIÓN QUÍMICA LIGERA EN 374



MICROORGANISMOS EN 374



CONTAMINACIÓN RADIOACTIVA EN 421



CALOR Y FUEGO En 407

NIVEL DE RENDIMIENTO

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Resistencia a las grandes proyecciones de metal en fusión
Resistencia a las pequeñas proyecciones de metal en fusión
Resistencia al calor radiante
Resistencia al calor convectivo
Resistencia al calor de contacto
Comportamiento al fuego



PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA EN 374

Código letra Producto químico

A	Methanol
B	Acetona
C	Acetonitrilo
D	Diclorometano
E	Carbono Disulfuro
F	Tolueno
G	Dietilamina
H	Tetrahidrofurano
I	Acetato de etilo
J	n-Heptano
K	Sosa cáustica al 40%
L	Ácido sulfúrico al 96%



PELIGROS DEL FRÍO EN 511

NIVEL DE RENDIMIENTO

0-4 0-4 0 ó 1

Permeabilidad en el agua
Resistencia al frío de contacto
Resistencia al frío convectivo

Si necesita información adicional: www.mapa-pro.com

MAPA[®]
PROFESSIONAL
www.mapa-pro.com

Stansolv (AR) AK-22 381

VENTAJAS ESPECÍFICAS

PRINCIPALES USOS

industria automovilística/mecánica

- Tratamiento de superficie
- Desengrase de piezas
- Mecanismo automovilístico

Otras industrias

- Mantenimiento de máquina
- Pruebas de laboratorio

Industria química

- Manipulación de barriles de productos químicos
- Mezcla de productos químicos
- Reparación de válvulas

INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO

Contacto de alimentos US

FDA 21CFR 177.2600

LEGISLACIÓN

- Certificado de examen de tipo de la CE
0075/014/162/08/18/1663
- Emitido por el ente aprobado nº
0075
C.T.C. – 4 rue Hermann Frenkel - F- 69367 LYON Cedex 07
- Certificado de aseguramiento de la calidad
0334 Asqual 14 rue des Reculettes -F-75013 PARIS