# **FLUOTECH 344**

desgaste continuo

## Confort y flexibilidad para los usos de larga duración

# MAPA 3AA RUOTIC TUOTIC TUOTI

PROTECCIÓN QUÍMICA

EN388



3121X

EN407



EN ISO 374-1



TIPO A ACDEFGJLMN

CATEGORÍA 3



0334

EN ISO 374-5



DESTREZA

EN ISO 21420: 2/5

# VENTAJAS ESPECÍFICAS

## Comodidad

- Excelente confort para tareas de larga duración, gracias al interior de tejido de algodón
- Facilidad en los gestos: buena flexibilidad del guante

### Durabilidad

 Gran resistencia mecánica y larga vida de servicio, gracias al soporte textil interior

# Calidad garantizada

 Sin silicona para evitar rastros y defectos en chapas metálicas y cristal antes de pintar

# **INDUSTRIAS**

- Industria mecánica
- Industria química
- Otras industrias

# **APLICACIONES**

- Desengrasado y lijado de metal
- Tratamientos químicos (disolvente)
- Galvanoplastia
- Manipulación y transporte de sustancias químicas (disolventes)
- Fabricación de pinturas y barnices
- Fabricación de resinas y adhesivos
- Intervenciones de emergencia en accidentes químicos
- Refinería petroquímica
- Impresión
- Control de contaminación en emplazamiento

Editar 23/07/2024

# **FLUOTECH 344**

desgaste continuo

# SÍMBOLOS

FN388

PELIGROS MECÁNICOS



NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO



EN407

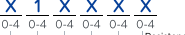
PELIGROS TÉRMICOS (CALOR Y FUEGO)



Resistencia a la abrasión

NIVEL DE RENDIMIENTO (X = NO PROBADO)

PROTECCIÓN QUÍMICA ESPECÍFICA



Resistencia a las grandes proyecciones de metal en

Pequenas salpicaduras de metal fundido

Resistencia al calor radiante Resistencia al calor convectivo Resistencia al calor de contacto Propagación de llama

EN ISO 374-1



A: Metanol C: Acetonitrilo

D: Diclorometano

E: Carbono disulfuro

F: Tolueno

G: Dietilamina

J: n-heptano

L: Ácido sulfúrico al 96%

M: Ácido nítrico 65 %

N: Ácido acético 99 %

EN ISO 374-5

### **MICROORGANISMOS**



Protección contra bacterias y hongos

# **DETALLES DEL PRODUCTO**

Acabado interior	Soporte textil
Acabado exterior	Suave
Material	Fluoroelastómero
Característica del puño	Brazalete Feston
Colores de los guantes	Negro
Longitud (cm)	37
Grosor (mm)	1.6
Tamaño	9 10
Resistividad de la superficie (O)	2.7Ε+10 Ω
Resistencia vertical (O)	4.3E+10 Ω

# **DETALLES LOGÍSTICOS**

Embalaje	1 par/bolsa 1 par/cartón	

# LEGISLACIÓN

- Este producto no está clasificado como peligroso de acuerdo con el reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo.
- Este producto contiene menos del 0,1 % de sustancias extremadamente preocupantes (SVHC) y no contiene sustancias incluidas en el Anexo XVII del reglamento n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (REACH).
- Certificado de examen de tipo de la CE: 0075/014/162/02/19/0479
- Emitido por el ente aprobado nº: 0075 CTC 4, rue Hermann Frenkel 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Certificado de aseguramiento de la calidad: 0334 Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France

Editar 23/07/2024