



GUANTE BETTERFIT ULTRACHEM TALLA 10 (BL-012_T10)

Precio sin IVA 10,76 €



- Manipulación de productos químicos con riesgo de corte
- Trabajos con productos químicos con riesgo de corte y calor

Guantes de trabajo de protección QUÍMICA y resistencia al CORTE



Certificación: CAT III, EN 420, EN 388, EN 407, EN 374

Guantes de trabajo de protección QUÍMICA y resistencia al CORTE

Guantelete sin costuras con soporte ANTICORTE con protección para trabajos con riesgo de corte medio.

Recubrimiento 360º de PVC de última generación y segunda capa de NITRIL (tipo Sandy) en palma y uñeros que asegura un excelente agarre incluso en superficies húmedas o mojadas.

Excelente resistencia a la abrasión y máxima al desgarro.

Dedos anatómicos que aseguran un ajuste perfecto y una excelente dexteridad.

Soporte de NYLON, POLIETILENO Y FIBRA DE VIDRIO sin costuras galga 13.

Ideal para trabajos térmicos hasta 100°C de temperatura de contacto.

Aplicaciones

Trabajos con riesgo de corte medio para manipulación de productos químicos, industria de pinturas y barnices, industria pesquera, petroquímica, lavandería industrial y limpieza, refinerías, fitosanitarios, ganadería, etc.. Temperatura de contacto máxima 100°C

MARCAJE

MARCAJE MECÁNICO:

Abrasión: Nivel 3

Corte por cuchilla: Nivel X

Desgarro: Nivel 4

Perforación: Nivel 2

Corte EN ISO 13997: Nivel C

MARCAJE TÉRMICO:

Inflamabilidad: Nivel X

Calor por contacto: Nivel 1

Calor convectivo: Nivel X

Calor radiante: Nivel X

Pequeñas salpicaduras de metal fundido: Nivel X

Grandes masas de metal fundido: Nivel X

MARCAJE QUÍMICO:

(K) Hidróxido sódico (40%): Nivel 6

(L) Ácido sulfúrico (96%): Nivel 3



 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberria

 943 880 063 - 943 880 855

 943 880 770

 gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.