

Protección frente al calor

Incendios estructurales, en edificios y espacios cerrados



EN ISO 13997

EN ISO 21420



Antes del lavado:

3X33

4342XX

E: palma F: dorso

Después de 5 lavados:

3X33

4342XX

F: palma F: dorso

Reglamento UE 2016/425, Certificado de examen UE de tipo n.º 0075/057/162/12/22/2278 EXT 01/01/23, expedido por CTC, organismo notificado n.º 0075.

Composición

Palma y pulgar: piel de cabra hidrofugada, color negro.

Dorso: tejido de aramida rojo con fieltro de aramida laminado -punzonado con agujas-.

Forro: Tejido de aramida/fibra de alta tenacidad/algodón. Inserto transpirable libre de PFAS en todo el guante. Dorso elástico.

Refuerzos: Refuerzo de piel de cabra hidrofugada negra en palma. Protección de piel de cabra hidrofugada negra en dorso y dedos.

Puño: puño de canalé elástico de aramida negro. Protección arterial de piel de cabra a lo largo de toda la muñeca.

Trabilla: trabilla de piel de cabra en el extremo del canalé para ajuste.

Accesorios: mosquetón de plástico en la mano derecha y hebilla de plástico en la mano izquierda para unir los guantes. Costuras con hilo 100 % aramida.

Mantenimiento



Tallas

6 – 7 – 8 – 9 – 10 – 11 – 12 – 13

Embalaje

1 por paquete – 25 por caja

VULCATEC/M/BC		
Desteridad	Nuevo	5
	Después de 5 lavados	5



Detalles de las opciones

Identificación

Etiqueta de trazabilidad

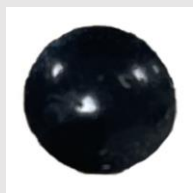
Código de barras
EAN cosido



Código QR



Chip RFID



Refuerzos

- ☐ Refuerzos en los dedos
- ☐ Refuerzo completo en la palma

Diseño

Bordado personalizado



Accesorios

Adición de un mosquetón y una hebilla por par



Adición de un mosquetón en cada guante



Adición de una hebilla en cada guante

Sustitución del mosquetón
por una hebillaSustitución de la hebilla
por un mosquetón