



Nombre:	Traje barrera química retardante de llama multicapas
Modelo:	FLASH Tipo CV / VP1
Color:	Naranja, verde oliva
Talla:	XXS - XXXL
Descripción:	Conforme a NFPA 1991:2016 incluyendo requisitos opcionales de protección contra gases licuados combustión química súbita. Sistema patentado de tejido con caucho cloropreno sobre un tejido base de aramida que ofrece una resistencia excelente a la abrasión y las llamas. Ofrece una magnífica resistencia ante una extensa gama de productos químicos. Diseño encapsulado de probado rendimiento que se adapta a la gran mayoría de marcas y botellas de respiradores autónomos (ERA). Sometido a pruebas PyroMan™

Certificado:	Tipo 1a-B, Tipo 1a-ET-B, EN 14126
---------------------	-----------------------------------

Empaque:	1
-----------------	---

Industrias Primarias	Procesamiento de alimentos - Ciencias de la Vida - Químico - Industria - Fuerzas Policiales - Equipo de Bomberos y Salvamento
-----------------------------	---

Visualmente	No presenta fallas visibles como grietas, deshilados, torcido, cortadura o fallas en el ensamble.
--------------------	---

Mantenimiento y cuidados:	Todo el equipo de seguridad deberá ser inspeccionado antes de utilizarse, para así descartar algún defecto de fabricación, limpiar con paño húmedo.
----------------------------------	---

Observación general:	Ninguno de los materiales o procesos utilizados en la manufactura de estos productos son conocidos como nocivos o dañinos para el usuario.
-----------------------------	--

Aclaración:	La información proporcionada intenta ser una guía y asistir en la correcta selección en el equipo de protección. Por lo tanto, es responsabilidad del usuario y no del fabricante o distribuidor determinar si el equipo es apto para el trabajo a desarrollar. Para cualquier aclaración favor de comunicarse con nosotros a Equipos de Seguridad Industrial ARGOS S.A. de C.V. a los teléfonos (55) 5958-6040, (55) 5958-6041, (55) 5958-6042.
--------------------	--