



MAI A O

CONSIGUE LA LUZ
NO EL RAYO



REDUCCIÓN DEL IMPACTO
AMBIENTAL

Lavado recomendado a 40°C

CON LA GAMMA MAIAO

ENTRA EN ZONA ATEX CON TOTAL TRANQUILIDAD



CONFORT



Tejido mayoritariamente en algodón para un mayor confort de uso.

MULTI-NORMAS

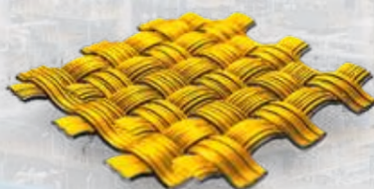


EN ISO 11612 **EN ISO 11611**
EN61482-2 **EN1149-5**

Protección contra calor, llama, arco eléctrico, soldadura.

Propiedades antiestáticas que permiten en particular el acceso a zonas ATEX

DURABILIDAD



Prendas probadas en laboratorio que garantizan un rendimiento óptimo hasta 50 lavados a 60 °C.

Lavado recomendado a 40°C para reducir el impacto ambiental.



EN ISO 11612
A1 A2 B1 C1 E1 F1



EN ISO 11611
CLASE 1
A1 A2



EN61482-2
ELIM = 5.4 cal/cm²
APC 1



EN1149-5

S ▶ 4XL

MAIVE2

Cazadora. Cuello montando con cierre mediante corchetes ocultos. Cierre con cremallera bajo solapa con corchetes ocultos. Cintura elástica en los laterales. Puños ajustables con corchetes. 3 bolsillos, incluye 1 interior. 2 portadetectores de gas.



MAICA2

Capuz. Cordón de ajuste al nivel de la cara. Reborde con cubrimiento de los hombros.

MAIPA2

Pantalón. Cintura elástica en los laterales. 4 bolsillos.

EN14404
Tipo 2 Nivel 0



MAICO2

Buzo. Cuello montando con cierre mediante corchetes ocultos. Cierre con cremallera bajo solapa con corchetes ocultos. Cintura y espalda elásticas en ambos lados. Fuelle de comodidad en la espalda. Puños ajustables con corchetes. 5 bolsillos, incluye 1 interior. 2 portadetectores de gas.

EN14404
Tipo 2 Nivel 0



MAIMA2

Manguito. Cierre elástico en los extremos. Longitud : 40 cm. Talla única.



EN ISO 11612
A1 A2 B1 C1 F1



EN1149-5

S ▶ 4XL



POLFR2

Polo mangas largas. Cuello con corchetes ocultos. Puños de tejido de punto.

EN61482-2
ELIM = 5.2 cal/cm²
APC 1



SWEFR2

Sudadera. Puños y bajos de la prenda en tejido de punto.

EN61482-2
ELIM = 15 cal/cm²
APC 1



SSVFR2

Conjunto ropa interior. Camiseta mangas largas. Calzoncillos largos.

EN61482-2
ELIM = 5.4 cal/cm²
APC 1



CAGFR2

Capuz con reborde. Talla única.

EN61482-2
APC 1

