



TIPO 5



TIPO 6



**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO



**MICROMAX**  
**WATERPROOF REFLECTIVE**

# MICROMAX

WATERPROOF / REFLECTIVE

## Datos Técnicos

- Nombre del Producto: Traje Desechable “Micromax Waterproof Reflective”.
- Material: Tejido Microporoso (50% Polipropileno / 50% Polietileno).
- Peso Específico (SF): 63 g/m<sup>2</sup>.
- Estilo: Capucha de 2 piezas, funda con cremallera alta, elástico en espalda, cintura, puños y tobillos.
- Embalaje: Presentado en una bolsa de OPP.

## Certificaciones

- Cumple con rigurosas normativas internacionales que garantizan su calidad y seguridad:
- Tipo 5 (EN ISO 13982-1): Protección contra partículas sólidas y sustancias químicas pulverizadas.
- Tipo 6 (EN 13034): Resistencia limitada a la penetración de líquidos.

### CE Certificación en Normativas:

- EN 340:2002: Requisitos generales para la ropa de protección.
- EN 13034:2005: Ropa de protección contra productos químicos líquidos.
- EN 13982:2004: Ropa de protección contra partículas químicas secas.
- EN 14605:2008: Ropa de protección contra salpicaduras de productos químicos líquidos.
- EN 1073:2002: Ropa de protección contra contaminación radiactiva.
- EN 1149-5: Ropa de protección contra cargas electrostáticas.
- EN ISO 20471:2013: Ropa de alta visibilidad para mayor seguridad.



ACCREDIA  
LENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

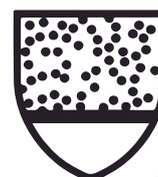


## Características Destacadas

- **Material Microporoso:** Este traje brinda una protección efectiva contra sustancias contaminantes como fluidos, aditivos y polvo, siguiendo las normativas internacionales más exigentes.
- **Comodidad:** Su diseño ergonómico garantiza un ajuste cómodo y seguro, lo que lo hace adecuado para largas jornadas de trabajo.
- **Resistencia a Líquidos:** Es repelente a salpicaduras de líquidos peligrosos, ofreciendo una protección adicional en entornos riesgosos.
- **Resistencia UV:** Además, protege contra los daños causados por los rayos ultravioleta, lo que es esencial en exteriores.
- **Cinta Reflectiva de Alta Visibilidad:** Este traje cuenta con cinta reflectiva de alta visibilidad estratégicamente ubicada en áreas clave. En situaciones de poca luz, zonas de alto tráfico vehicular y áreas de trabajo con riesgo de atropello por vehículos o maquinaria en movimiento, esta cinta reflejará la luz de fuentes externas, lo que garantiza que el personal sea claramente visible en todo momento, contribuyendo a reducir significativamente el riesgo de accidentes.



TIPO 6



TIPO 5



ANTIESTÁTICO

## Uso Recomendado

Altamente versátil y adecuado para una amplia gama de sectores, incluyendo :

- Minería
- Construcción
- Industria alimentaria
- Petroquímica, Mantenimiento general
- Agricultura



Resistente a partículas



Resistente a líquidos

## ¡Único en su Clase!

Nuestro traje “Micromax Waterproof Reflective” sobresale por su excepcional cinta reflectiva de alta visibilidad, ofreciendo una ventaja significativa en seguridad en comparación con otros trajes en el mercado.

Esta cinta reflectiva, de la prestigiosa marca TÜV Rheinland, cumple rigurosamente con las normas internacionales de visibilidad y seguridad, garantizando una visibilidad óptima en condiciones de baja luz, áreas de alto tráfico vehicular y entornos de riesgo de atropellos.

Pero eso no es todo, nuestro compromiso con la calidad se refleja en cada aspecto del traje. Utilizando materiales de primera calidad en su confección, aseguramos durabilidad y comodidad incomparables. Además, esta cinta reflectiva no solo es excepcional en visibilidad, sino que también resiste el desgaste y el paso del tiempo, brindando una protección confiable en todo momento.

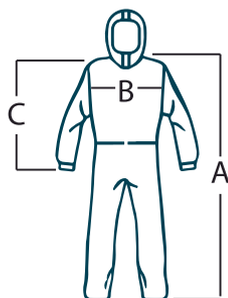


Resistente a salpicaduras



NO USAR EN EXPOSICIÓN  
A ALTAS TEMPERATURAS

En resumen, nuestro traje descartable representa la excelencia tanto en su material como en la cinta reflectiva, proporcionando una solución de alta calidad y seguridad para nuestros usuarios, respaldada por nuestra prioridad inquebrantable: tu seguridad.



Talla	Medida de Altura (A)	Medida del Pecho (B)	Medida de Manga (C)
S	167	126	58
M	174	132	58
L	175	136	59
XL	179	140	59

**POLIPROPILENO 50% / POLIETILENO 50%**