

Merede

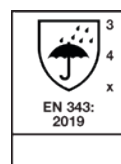
354AA2EX1



SIOPOR[®]
ULTRA

Pantalón impermeable alta visibilidad (RWS)

A prueba de agua, viento y transpirable: te presentamos a Merede. Estos ligeros pantalones de alta visibilidad tienen un revestimiento interno absorbente de humedad, una banda elástica en la cintura, se estrechan en las piernas y tienen cintas reflectivas.



Pantalón impermeable alta visibilidad (RWS)

Merede - 354AA2EX1

Normativas europeas: (para tamaño L)

- » EN ISO 20471 : 2013 +A1 2016 / Class 1
- » EN 343 : 2019 / Class 3-4-X
- » EN ISO 13688 : 2013

Exterior:

- » Ancho de perneras ajustable con botones a presión
- » Cintura elástica

Interior:

- » Forro fijo de poliamida

Tejido:

SIOPOR® Ultra: Tejido 100% poliéster con baño 100% PU; ± 195 g/m²

Tallas:

S - XXXL

Color:

- » FC1 Naranja A.V.

La combinación de productos:

350A – 351A – 353A – 498A

Embalaje:

10 piezas por caja

Instrucciones de lavado y mantenimiento:



Oficina central de SIOEN

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardoonie

Bélgica

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com



Descubre nuestros productos

© 2020 Sioen Apparel - Protection through Innovation, Flexothane®, Siopor® y el logo de SIOEN son marcas registradas por Sioen Industries Group.

Por favor, ten en cuenta que toda la información ofrecida en este documento tiene el objetivo de ser útil e informativa y es correcta a nuestro leal saber y entender en el momento que se imprimió. No asumimos responsabilidad por imprecisiones u omisiones. Nos reservamos el derecho a modificar esta información sin notificación previa. Todos nuestros archivos técnicos, descripciones de estilo, presentaciones, diseños e ilustraciones, ofrecen las últimas versiones de los estándares y diseños o líneas de estilo de cada producto. Sin embargo, los productos enviados pueden ajustarse a estándares, diseños o líneas de estilo previos. Al respecto Sioen niega cualquier responsabilidad. Contacta nuestro departamento de ventas para más información si necesitas requisitos específicos.