

Gemini

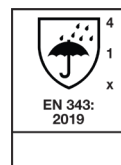
6580A2FC1



FLEXOTHANE[®]
CLASSIC

Pantalón impermeable alta visibilidad

Destaca durante el día y la noche en todos los tipos de condiciones climáticas con los pantalones Gemini. A prueba de agua y viento, son unos pantalones de alta visibilidad para lluvia fabricados con Flexothane[®] y equipados con bandas reflectantes, cintura elástica y ajuste en las piernas.



Oficina central de SIOEN

Fabriekstraat 23

B-8850 Ardoois

Bélgica

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 Sioen Apparel - Protection through Innovation, Flexothane®, Sioport® 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.



Descubre nuestros
productos

Pantalón impermeable alta visibilidad

Gemini - 6580A2FC1

Normativas europeas: (para tamaño L)

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

Exterior:

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

Tejido:

Flexothane® Classic: Punto 100% poliamida con baño de PU; ± 180 g/m²

Tallas:

S - XXXL

Color:

- » FC1 Naranja A.V.

La combinación de productos:

497Z - 3762 - 131Z - 3720 - 3763 - 9833 - 9933

Embalaje:

20 piezas por caja

Instrucciones de lavado y mantenimiento:

