

Unzen (HV)

3720A2F01



FLEXOTRANE
CLASSIC

Warnschutz-Regenjacke

Erhöhen Sie Ihre Sichtbarkeit während der Arbeit mit der Unzen-Warnschutzjacke. Mit ihrem wasser- und winddichten Obermaterial ist diese leichte Jacke ideal für regnerisches Wetter. Die Unterarmbelüftung ist ein zusätzlicher Vorteil.



Warnschutz-Regenjacke

Unzen (HV) - 3720A2F01

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

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

Außen:

- » feste Kapuze
- » Reißverschluss unter Druckknopfpatte
- » 2 aufgesetzte Taschen
- » Raglanärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » Unterarmbelüftung
- » Rückenlänge 85 cm (L)

Gewebe:

Flexothane® Classic: 100% Polyamid-Gewirk mit PU-Beschichtung; ± 180 g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » FY1 leuchtgelb

Kombinierbar mit:

5429 – 6580

Verpackung:

15 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23

B-8850 Ardoois

Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com



Entdecken Sie
unsere Produkte

© 2020 - Sioen Apparel - Protection through Innovation. Die Logos von Flexothane®, Siopor® und SIOEN sind Warenzeichen der Sioen Industries Group.

Dieses Dokument möchte Ihnen nützliche und informative Informationen vermitteln, die zum Zeitpunkt der Drucklegung nach unserem besten Wissen korrekt waren. Für etwaige Ungenauigkeiten oder Auslassungen übernehmen wir keine Haftung. Wir behalten uns das Recht vor, diese Informationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern. In unseren technischen Dokumenten, Style-Beschreibungen, Präsentationen, Entwürfen und Zeichnungen geben wir die aktuellsten Informationen zu den Standards und Designs bzw. den Style-Merkmalen der einzelnen Produkte wieder. Es kann jedoch vorkommen, dass ausgelieferte Waren den Standards, Designs oder Style-Merkmalen vorheriger Produktionen entsprechen. Hierzu lehnt Sioen jegliche Haftung ab. Kontaktieren Sie unseren Vertrieb, sollten Sie weitere Informationen in Bezug auf spezifische Anforderungen benötigen.