

Etna

6936A2F01

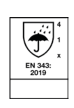


Warnschutz-Regenoverall

Mit diesem Etna-Warnregenoverall mit fester Kapuze sind Sie tagsüber und auch nachts vor Regen geschützt. Auch wenn Sie Spritzern flüssiger Chemikalien ausgesetzt sind, bleiben Sie mit diesem winddichten Etna-Overall in Flexothane®-Qualität geschützt. Für Ihren Komfort ist der Bund elastisch und die Beinenden können mittels Druckknöpfen verengt werden.







Warnschutz-Regenoverall

Etna - 6936A2F01

Europäische Normen

» EN 14605 : 2005 + A1 : 2009 Type 4 » 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
- Unterbeinverengung mittels Druckknöpfen
- » Elastischer Gummizug in der Taille

Gewebe

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

Größen

S - XXXL

Farbe

- » FY1 leuchtgelb
- » FC1 leuchtorange

Verpackung

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen











SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabriekstraat 23 B-8850 Ardooie Belgien T: +32 (51) 740 800 F: +32 (51) 740 962 www.sioen-ppc.com



Entdecken Sie unsere Produkte © 2017 - 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.