

Ridley

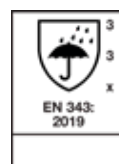
7218N3EF7



SIOPOR[®]
FR AST

Flammenhemmende und antistatische Regenjacke

Die Ridley-Jacke, eine flammenhemmende und antistatische Regenjacke, bietet einen hervorragenden Schutz. Der verwendete Stoff ist vollkommen wasserdicht und gibt Ihnen dank der atmungsaktiven Beschichtung nie ein klammes Gefühl. Der Stehkragen und die Ärmelverengungen mittels Druckknöpfen stoppen den kalten Wind. Die Jacke hat 2 Schlaufen, 2 eingesetzte Taschen und 1 Innentasche. Zusätzlich gibt es eine spezielle Aufbewahrungstasche an der inneren Unterseite für eine Kapuze, die Sie separat beschaffen können. Diese Jacke kann auch mit zwei separat erhältlichen Fleecefutterstoffen kombiniert werden. Die Regenjacke ist mit einem schmalen, schwer entflammablen Reflexstreifen für bessere Sichtbarkeit ausgestattet.



SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23
B-8850 Ardoorie
Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 - 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.



Entdecken Sie
unsere Produkte

Flammenhemmende und antistatische Regenjacke

Ridley - 7218N3EF7

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN ISO 14116 : 2015 / Outer : IND. 1 - Inner : IND.3
- » EN 1149-5 : 2018
- » EN 13034 : 2005 + A1 : 2009 Type PB [6]
- » EN 343 : 2019 / Class 3-3-X
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » hochstehender Kragen
- » vorgesehen für Kapuze (Kapuze als Zubehör erhältlich)
- » Reißverschluss unter Klettbandpatte
- » 2 aufgesetzte Taschen
- » 2 Laschen für Gasmeldegeräte
- » runde Ärmel
- » Ärmelverengung mittels Druckknöpfen
- » Reißverschlussystem für Benutzerfreundlichkeit
- » flammenhemmende Reflexstreifen (25mm)
- » Rückenlänge 85 cm (L)

Innen:

- » festes flammenhemmendes Baumwollfutter
- » 1 Innentasche
- » Innentasche zur Aufbewahrung der Kapuze
- » Reißverschluss im unteren Rückenfutter zum Anbringen von Logos

Gewebe:

SIOPOR® Fr Ast: 100% Polyester-Gewebe mit 100% FR PU-Beschichtung + AST; ± 250 g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » B75 marineblau

Kombinierbar mit:

4691 – 7224 – 7225

I.L.S.:

7220 – 7221

Verpackung:

5 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

