

Louisiana

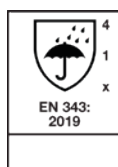
4600A2FC1

OEKO-TEX®
 CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
 1012048 Centexbel
 Tested for harmful substances.
 www.oeko-tex.com/standard100



Latzhose

Eine reißfeste und bequeme Hose, die Sie bei den härtesten Wetterbedingungen schützt, das ist die Louisiana-Regenlatzhose. Diese elastische Flexothane®-Latzhose mit Brustoberteil, Hosenträgern mit Schnallen und Beinverengungen ist auch problemlos maschinenwaschbar.



Latzhose

Louisiana - 4600A2FC1

Europäische Normen: (basierend auf Grösse L)

- » EN 343 : 2019 / Class 4-1-X
- » EN ISO 13688 : 2013

Außen:

- » Hosenträger mit Schnallen
- » Unterbeinverengung mittels Druckknöpfen
- » Latz vorne

Gewebe:

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

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » A41 olivgrün
- » B90 marineblau
- » Y58 gelb

Kombinierbar mit:

3792 – 4820 – 4899

Verpackung:

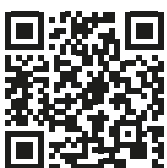
20 Stück pro Karton

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.