

Visby

611AA2MVK



STANDARD
100
1112054
Centexbel



VILOFT®

Quick
Absorption

Quick
Dry

Anti-
Microbial

T-Shirt mit langen Ärmeln

Unterwäsche kommt in Kontakt mit Ihrer Haut und deshalb ist es wichtig, daß der Schweiß abtransportiert wird und Ihre Haut trocken bleibt, so daß kein klammes Gefühl entsteht. Das Visby-Shirt ist ein Langarm-Thermo-T-Shirt mit Rundhalsausschnitt. Das T-Shirt hat ein verlängertes Rückenteil und ein separates Bündchen an den Handgelenken für mehr Komfort. Das Visby-T-Shirt wurde stilvoll mit zyanfarbigen Nähten versehen.

SIOEN Hauptgeschäftsstelle

Fabrikstraat 23
B-8850 Ardoorie

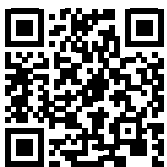
Belgien

T: +32 (51) 740 800

F: +32 (51) 740 962

www.sioen-ppc.com

© 2022 - Sioen Apparel - Protection through Innovation. Die Logos von Flexothane®, Stopor® 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

T-Shirt mit langen Ärmeln

Visby - 611AA2MVK

Außen:

- » runder Halsausschnitt
- » Raglanärmel
- » Verlängertes Rückenteil
- » Rückenlänge 75 cm (L)

Gewebe:

65% Viloft® + 35% Kaffeesatz; ± 220 g/m²

Größen:

S - XXXL

Farbe:

- » M46 grau

Kombinierbar mit:

613A

Verpackung:

10 Stück pro Karton

Wasch- und Pflegeanweisungen:

