



Załącznik nr 1 - Pakiet podstawowy

Rękawiczki termoaktywne
BRUBECK® GE10010



Zaawansowana technologia: technologia bezszwowa gwarantuje wyjątkowe dopasowanie do kształtu dłoni, dwuwarstwowa konstrukcja dzianiny zapewnia szybszy odbiór wilgoci oraz skutecznie utrzymuje właściwą temperaturę – chroni przed przegrzaniem i wychłodzeniem.

Najwyższej klasy surowiec: inteligentne mikro włókna funkcyjne, właściwości bakteriostatyczne i antyalergiczne oraz antystatyczne.

Perfekcyjne wykonanie: idealnie dopasowują się do dłoni, dzianina jest miękka i łagodna w dotyku; wyprodukowane w 100% w UE.

Funkcjonalność: skuteczny transfer wilgoci na zewnątrz, efektywnie utrzymują stałą temperaturę ciała, chronią przed przegrzaniem i wychłodzeniem, antyalergiczne - nie uczulają, nie podrażniają, są bakteriostatyczne oraz antystatyczne – dzianina nie elektryzuje się.

Zastosowanie: uniwersalne i funkcjonalne rękawiczki termoaektywne do każdej aktywności przez cały rok, szczególnie polecane do aktywności w niższych temperaturach; podstawowa warstwa ubioru.

Skład: 42% poliamid, 40% polipropylen, 18% elastan

Długi opis produktu:

Rękawiczki termoaektywne marki BRUBECK® to uniwersalny i funkcjonalny produkt termoaektywny, idealny podczas aktywności outdoorowej w chłodne dni oraz do codziennego użytku zimą.

Wykonane w technologii bezszwowej z miękkiej i łagodnej w dotyku dzianiny. Gwarantują doskonałe dopasowanie do kształtu dłoni, a dwuwarstwowa budowa dzianiny zapewnia szybszy odbiór nadmiaru wilgoci i wspomaga naturalną termoregulację organizmu, skutecznie utrzymując właściwą temperaturę i chroniąc przed przegrzaniem i wychłodzeniem.

Perfekcyjne dopasowanie i przyleganie sprawia, że produkt może funkcjonować jako warstwa podstawowa pod inne rękawiczki oraz jako rękawiczki wierzchnie. Uniwersalny całoroczny produkt termoaektywny, polecany szczególnie do aktywności w niższych temperaturach jako warstwa podstawowa. Dodatkowo dzianina jest antyalergiczna - nie uczula, nie podrażnia, jest także bakteriostatyczna oraz antystatyczna – ogranicza nie elektryzuje się.

Jak mam określić rozmiar rękawiczek?

S/M

długość mierzona do najdłuższego palca 25 cm

szerokość w nadgarstku 8 cm

szerokość mierzona od kciuka 9 cm

L/XL

długość mierzona do najdłuższego palca 27 cm

szerokość w nadgarstku 9 cm

szerokość mierzona od kciuka 10 cm

XXL

długość mierzona do najdłuższego palca 29 cm

szerokość w nadgarstku 10 cm

szerokość mierzona od kciuka 12 cm

Wymiary te jednak nie odzwierciedlają prawidłowych rozmiarów rękawiczek ponieważ dzianina z której są zrobione jest bardzo elastyczna. Każdy rozmiar rękawiczki rozciągnie się kolejne centymetry.