

LEKKA KAMIZELKA CHŁODZĄCA

Karta Produktu 6529-EU

KAMIZELKA CHŁODZĄCA:

Kamizelka chłodząca 6529-EU, to najlżejsza i najbardziej ekonomiczna kamizelka w gamie TechNiche.

HyperKewl™ PLUS to wyjątkowa tkanina chłodząca, która absorbuje wodę, a następnie powoli ją odparowuje. Taki efekt ewaporacji pozwala na ochronę użytkownika przed skutkami stresu termicznego.

Aktywacja:

Umieść w wodzie na 2 minuty, po wyjęciu odciśnij nadmiar wody.

Działanie kamizelki oparte na technologii ewaporacji:

POWERED BY
HYPERKEWL™ PLUS



SPECYFIKACJA

Działanie:

Schładza do 10 °C poniżej temperatury otoczenia

Kamizelka utrzymuje efekt chłodzenia od 4 do 7h

Dostępne rozmiary:

S; M; L; XL;

Kolorystyka:

Czarna

Waga:

156g kamizelka (waga dla rozmiaru S bez opakowania)

226g kamizelka (waga dla rozmiaru XL bez opakowania)

MATERIAŁY

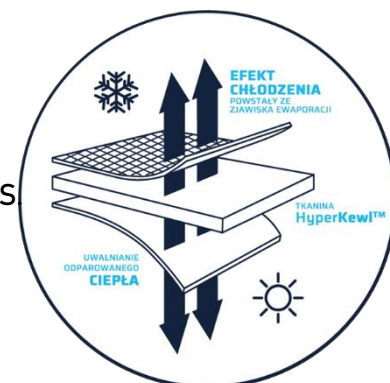
Zewnątrz: Nylon 100%

Wewnętrzny: Taslan 100%

Wypełnienie: Poliester 68%, Polimer 32%

Pikowana zewnętrzna powłoka z nylonu, wypełniona tkaniną HyperKewl™ PLUS

Wewnątrz powłoka z wodoodpornego Taslanu, oraz obszyte z polibawetny.



Instrukcja prania:

Możliwość prania w pralce do 60°C

Testowana do 50 prań

Właściwości przeciwdrobnoustrojowe

Nie prać w rozpuszczalnikach i odplamiaczach

Dobre praktyki użytkowania:

Odnowienie efektu chłodzenia: Namoczyć w dowolnej chwili kamizelkę w wodzie

Kamizelkę po użyciu należy rozwiesić i pozostawić do wyschnięcia

Nie suszyć na grzejniku

Drobne zabrudzenia usuwać wilgotną szmatką

Chroń swoich pracowników przed

STRESEM CIEPLNYM

Praca w **wysokich temperaturach i dużej wilgotności** może prowadzić do **poważnych schorzeń**

STRES CIEPLNY

Zaczerwioniona skóra
Skurcze mięśni
Silne pragnienie

SZYBKA POMOC

Usiąść w cieniu
Zmniejszyć wysiłek
Pić wodę

WYCZERPANIE CIEPLNE

Nudności i wymioty
Zimna lepka skóra
Ból głowy

SZYBKA POMOC

Położyć poszkodowanego w chłodnym miejscu, Nałożyć zimny okład
Wahlować lub poszukać klimatyzowanego pomieszczenia

UDAR CIEPLNY

Gorąca sucha skóra
Konwulsje
Utrata przytomności

SZYBKA POMOC

WEZWAĆ POMOC MEDYCZNĄ a tymczasem Sprawdzić drożność dróg oddechowych i oddech jeśli poszkodowany jest nieprzytomny, Owinać w wilgotny koc, Ułożyć w pozycji bocznej ustalonej Zdjąć wierzchnie ubranie

30%
wilgotność
26,7°C

40%
wilgotność
29,4°C

60%
wilgotność
37,8°C

Specjaliści BHP zalecają stosowanie specjalistycznych systemów chłodzenia organizmu lub nowoczesnych tkanin chłodzących

1 Chłodzące nakrycia głowy i karku
Chłodzą odkrytą skórę

2 Chłodzące kamizelki
Chłodzą narządy wewnętrzne

3 Opaski na nadgarstki
Chłodzą główny przepływ krwi

Działaj na chłodno.
Działaj bezpiecznie.