



ЖИЛЕТ СОХРАНЯЮЩИЙ ПРОХЛАДУ ДЛЯ ЗАЩИТНОЙ

ОДЕЖДОЙ
Жилет можно носить под защитной одеждой пожарных и парамедиков, работающих в жарких условиях или в летние месяцы, чтобы обеспечить комфортную работу.

Внешняя ткань жилета выполнена из смеси полиэстера и вискозы.

Жилет охлаждается за счет использования супервпитывающих частиц.

Жилет плотно прилегает к телу.

Он имеет большую площадь поверхности для увеличения охлаждающей способности.

Не содержит токсичных и канцерогенных веществ.

Инструкция по эксплуатации:

Замочите прохладный жилет в водопроводной воде на 1 минуту и убедитесь, что не осталось сухого места. После замачивания осторожно отожмите. Жилет готов к использованию. Подходит для использования в солнечную и жаркую погоду.

Предупреждение:

Это нормально, если он остается слегка влажным и ощущается влажность при прикосновении к коже. Когда он высыхает, специальные абсорбирующие частицы, которые сохраняют его в холоде, могут затвердеть. Он вернется в нормальное состояние, когда снова намочит. Подходит для многократного использования. Когда он потеряет прохладу, его можно использовать, снова намочив. Не подходит для стирки в стиральной машине.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Жилет можно носить под защитной одеждой пожарных и парамедиков, работающих в жарких условиях или в летние месяцы, чтобы обеспечить комфортную работу.

Внешняя ткань жилета выполнена из смеси полиэстера и вискозы.

Жилет охлаждается за счет использования супервпитывающих частиц.

Жилет плотно прилегает к телу.

Он имеет большую площадь поверхности для увеличения охлаждающей способности.

Не содержит токсичных и канцерогенных веществ.

Инструкция по эксплуатации:

Замочите прохладный жилет в водопроводной воде на 1 минуту и убедитесь, что не осталось сухого места. После замачивания осторожно отожмите. Жилет готов к использованию. Подходит для использования в солнечную и жаркую погоду.

Предупреждение:

Это нормально, если он остается слегка влажным и ощущается влажность при прикосновении к коже. Когда он высыхает, специальные абсорбирующие частицы, которые сохраняют его в холоде, могут затвердеть. Он вернется в нормальное состояние, когда снова намочит. Подходит для многократного использования. Когда он потеряет прохладу, его можно использовать, снова намочив. Не подходит для стирки в стиральной машине.

