



Очень удобны в качестве внутренних перчаток/для инспекционных работ, манжеты повышенной видимости.

TEGERA® 8840



Узнать больше

ОЧЕНЬ ТОНКИЕ (ПОРЕЗОЗАЩИТА B), БЕЗ ОБЛИВА

Очень тонкие и эластичные порезоустойчивые перчатки (B), созданные из новых передовых волокон CRF® Omni, нейлона и спандекса. Для использования в качестве внутренних перчаток/для инспекции. Удобные перчатки с плотностью вязки 18 gg, без облива. С манжетой повышенной видимости для распознавания вида перчаток. Одобрены для работы с пищевыми продуктами. Новая технология CRF® Omni не задействует стальные или стеклянные волокна, способные раздражать кожу. Перчатки остаются мягкими и комфортными с начала до конца выполняемой работы. Не раздражают кожу (испытания Derma). Сертификат Oeko-Tex.

СВОЙСТВА

- Чрезвычайно удобные
- Воздухопроницаемые
- Высокая чувствительность кончиков пальцев
- Очень эластичные

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Цвет повышенной видимости
- Одобрены для работы с пищевыми продуктами
- Ультратонкий
- Очень мягкие



ЗАЩИТА

От порезов, от волдырей, от легких травм, от царапин и рваных ран

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

При наличии риска пореза, в сухих условиях, в условиях повышенной стерильности

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Сборочные работы, машиностроение, сборочно-монтажные работы, инспекционные работы

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Food processing, metal fabrication, automotive, service

ТИП РАБОТЫ

Легкий вес

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Перчатки для защиты от порезов

КАТЕГОРИЯ Cat. II

МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ Плотность вязки 18gg, CRF® Omni

Technology, HPPE, Нейлон, Спандекс

ДЛИНА 200-260 mm

ЛОВКОСТЬ 5

ЦВЕТ Цвет белый, Цвет желтый

ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 6/120

ТИПЫ УПАКОВКИ Упаковка для партии изделий

ТИП МАНЖЕТЫ Вязаная манжета

МАТЕРИАЛ МАНЖЕТЫ/КРАГИ Ткань

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОРЕЗАМ (EN ISO 13997) Уровень защиты от порезов B

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОРЕЗАМ (EN ISO 13997) TDM: 8.5 N

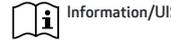
ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ

Полиэтилен сверхвысокой молекулярной плотности (High performance polyethylene), Нейлон, Эластан

СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ



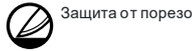
TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



ОСОБЕННОСТИ



РАЗМЕР	APT. N°	EAN
5	8840-5	7340118410432
6	8840-6	7340118410586
7	8840-7	7340118410739
8	8840-8	7340118410883
9	8840-9	7340118411033
10	8840-10	7340118411187
11	8840-11	7340118411330

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com