



## TEGERA® 8810R INFINITY



Узнать больше

### МЯГКИЕ ЗИМНИЕ ПЕРЧАТКИ С ОБЛИВОМ ЛАДОНИ

Перчатки на теплой подкладке с обливом ладони мягкой нитриловой пеной, для холодного сезона или работы в прохладных помещениях. Разработаны для разных видов работ в сухих и полусухих условиях. Теплые и удобные перчатки с уникальной степенью подвижности руки и чувствительности пальцев, свойственной перчаткам Infinity. Дышащие материалы дарят комфорт целый день. Не раздражают кожу (испытания Derma). Сертификат Оeko-Тех. На упаковке для розничной торговли имеется бирка в помощь покупателю с описанием изделия.

#### СВОЙСТВА

- Высокий уровень защиты
- Хорошая чувствительность кончиков пальцев
- Хороший захват
- Чрезвычайно удобные
- Эластичные
- Длительный срок эксплуатации

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Устойчивость к контактному теплу до 100°C
- Одобрены для работы с пищевыми продуктами
- Сконструированы с учетом анатомии



INFINITY™



## ЗАЩИТА

от истирания, от волдырей, от легких травм, от царапин и рваных ран, от общепроизводственных загрязнений, от высыхания, от растрескивания, от холода

## ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

в сухих условиях, в условиях низких температур, в условиях общепроизводственных загрязнений

## ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

оператор машин и механизмов, строительно-конструкторские работы, столярные работы, монтажные работы, строительные работы, транспортировочные работы, управление машин и механизмов, складские работы, работа в аэропортах, ремонтные работы

## ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

machinery and equipment, mro, transportation, utilities, building and construction, logistics

## ТИП РАБОТЫ

Средний вес

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

**ТИП** Перчатки для защиты от холода, Жаропрочные перчатки

**КАТЕГОРИЯ** Cat. II

**КОЛЛЕКЦИЯ** Infinity

**МАТЕРИАЛ ПОДКЛАДКИ** Флис, Нейлон, Акрил, Спандекс, Плотность вязки 10 gg, Плотность вязки 15 gg

**ТИП ХВАТКИ** Текстура типа "пена"

**ЦВЕТ** Цвет черный, Цвет желтый

**ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ** 6/72

**ТИПЫ УПАКОВКИ** Ярлык с прорезью по Евростандарту

**ОБЛИВКА** Обливка области ладони

**МАТЕРИАЛ ОБЛИВКИ** Нитриловая пена, Полиуретан на водной основе

**ТИП МАНЖЕТЫ** Вязаная манжета

## ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА ВНУТРЕННЕГО СЛОЯ

Акрил

## ХАРАКТЕРИСТИКИ МАТЕРИАЛА НАРУЖНОГО СЛОЯ

Нитрил, Нейлон

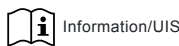


EN 420:2003  
+A1:2009



EN 388:2016  
4221X

EN 407:2004  
X1XXXX



EN 511:2006  
X2X

Подходят для  
контакта с  
пищевыми  
продуктами

РАЗМЕР	АПТ. №	EAN
7	8810R-7	7340118370378
8	8810R-8	7340118370408
9	8810R-9	7340118370439
10	8810R-10	7340118370460
11	8810R-11	7340118370491

# ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | [info@ejendals.com](mailto:info@ejendals.com) | [order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)