

| STYLE # | COATING MATERIAL | LINER MATERIAL | GRIP DESIGN | CUFF STYLE | COLOUR | AQL | EN SIZE | LENGTH MM | PACKAGING |
|---------|------------------|---------------------|-------------------------|------------|--|------|-----------------|-----------|---|
| 58-430 | Нитрил | Хлопковое напыление | Ansell Grip Technology® | С крагами | Основа цвета морской волны Полимерное покрытие цвета серого антрацита | 0.65 | 7, 8, 9, 10, 11 | 320 | 12 пар перчаток в полиэтиленовом пакете; 12 полиэтиленовых пакетов в картонной коробке; 144 пары перчаток в картонной коробке |



УВЕРЕННЫЙ ЗАХВАТ И ПОВЫШЕННАЯ ГИБКОСТЬ

PRIMARY INDUSTRIES



IDEAL APPLICATIONS

- Работа с химикатами
- Нефтехимическая промышленность
- Сырье и добавки для производства резины
- Работа с металлическими деталями с жидкостным покрытием
- Техническое обслуживание промышленного оборудования
- Переработка нефтяных отходов
- Переработка отходов и очистка воды

DESCRIPTION

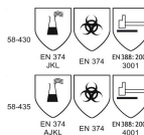
- Перчатки AlphaTec® 58-430 и 58-435 изготовлены с применением технологии улучшенного захвата Ansell Grip Technology™ для оптимального контроля движений при манипуляциях с замасленными или влажными предметами. Меньше усилий для удерживания скользких предметов — меньше устают кисти и руки.
- Обе модели отличаются повышенной гибкостью и свободой движений благодаря нитриловой основе с внутренним напылением из хлопковых волокон и удобному анатомическому крою, обеспечивающему плотное прилегание перчаток к ладони.
- Перчатки 58-430 для среднетяжелых работ имеют полимерную основу толщиной 10 μm (0.25 мм) для защиты от щелочей, масел, топливных материалов, некоторых растворителей, смазочных материалов и животных жиров. Перчатки 58-435 для тяжелых работ имеют полимерную основу толщиной 16 μm (0.40 мм), эффективно защищающую от производных углеводородов, спиртов, щелочей, многих растворителей и эфиров.
- Нитриловое покрытие обеспечивает превосходное облегание, а также устойчивость к проколам и стиранию, необходимую для длительного срока службы. Собирающаяся в складки манжета предотвращает попадание брызг на предплечье, в то время как супердлинная манжета (модель 58-435) защищает верхнюю часть предплечья.

REMARKS

- Антистатические согласно стандарту EN 1149

FEATURED TECHNOLOGY

Ansell Grip



КАТЕГОРИЯ III



Дата издания: 08-04-2017

Ansell Healthcare Europe N.V. (European Head Office)

Riverside Business Park, Block J

Boulevard International 55, 1070 Brussels, Belgium

Tel. +32 (0) 2 528 74 00 • Fax +32 (0) 2 528 74 01 • Fax Customer Service +32 (0) 2 528 74 03

http://www.ansell.eu • E-mail info@ansell.eu

Ansell