



TouchNTuff® 73-300 73-500

ЗАЩИТА ОТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ХИМИКАТОВ И ЖИДКОСТЕЙ

NE НЕОПРЕН

БРЫЗГИ

| СТИЛЬ # | МАТЕРИАЛ ПОКРЫТИЯ | МАТЕРИАЛ ОСНОВЫ | ПОВЕРХНОСТЬ ОБЛАСТИ ЗАХВАТА | СТИЛЬ МАНЖЕТЫ | ЦВЕТ | AQL | НЕОПУДРЕННАЯ | РАЗМЕР ПО EN | ДЛИНА, ММ | ТОЛЩИНА, ММ | УПАКОВКА |
|---------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|-----------------|-----------------------------|---------------|----------|-----|--------------|--------------------------------|-----------|-------------|----------|
| 73-300  | Неопрен/ Полихлоропрен | Н/п | Гладкая | С валиком | Кремовый | 1.0 | Да | 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9 | 305 | 0.13 | См. ниже |
| 73-500  | Неопрен/ Полихлоропрен | Н/п | Гладкая | С валиком | Кремовый | 1.0 | Да | 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9 | 305 | 0.13 | См. ниже |



Чувствительные неопреновые перчатки. Новые ощущения при ношении двух пар перчаток и при работе в сухих условиях.

ОСНОВНЫЕ ОТРАСЛИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ



ПРЕДПОЧТИТЕЛЬНЫЕ ПРИМЕНЕНИЯ

- Аналитические исследования/измерения
- Операции по упаковке в блистеры
- Техническое обслуживание оборудования и инструментов
- Таблетирование и прессование фармацевтических препаратов
- Работа с вакцинами, инъекционными/стерильными препаратами
- Взвешивание и дозирование
- Смешивание жидкостей
- Уборка разлившихся химикатов
- Синтез органических и других материалов
- Подготовка к работе и эксплуатация таблеточного пресса
- Работа с V-образным блендером для смешивания сухих твердых частиц и красителей

УПАКОВКА

Одна пара в полиэтиленовом футляре, герметично запечатанном в полиэтиленовый конверт;
10 пар перчаток в наружном полиэтиленовом пакете;
5 герметично запечатанных наружных полиэтиленовых пакетов в транспортном полиэтиленовом пакете;
4 запечатанных транспортных полиэтиленовых пакета в картонной коробке с вкладышем;
200 пар в картонной коробке

ОПИСАНИЕ

- Новый состав обеспечивает непревзойденную чувствительность при надевании двух пар перчаток и при работе в сухих условиях благодаря толщине полимерного слоя 0,13 мм (5 mil).
- Благодаря эргономичному дизайну перчатки повторяют форму руки, что обеспечивает превосходное облевание и комфорт; руки в таких перчатках меньше напрягаются и устают.
- Изготовленные из 100% полихлоропрена, перчатки защищают от брызг разных химикатов.
- Поскольку при изготовлении перчаток не применяются ни натуральный каучук, ни ускорители, риск возникновения аллергических реакций I и IV типов снижен.
- Применение технологии Ansell SureFit Technology устраняет риск скатывания манжеты для улучшения защиты.
- Полиуретановое внутреннее покрытие обеспечивает легкое надевание перчаток на сухие или влажные руки.
- Дизайн перчаток и толщина полимерного слоя облегчают надевание и комфорт при работе в двух парах перчаток. Кремовый цвет позволяет сразу заметить разрывы при использовании в комбинации с перчатками другого цвета.
- Выпускаются в двух моделях: Нестерильные перчатки TouchNTuff® 73-300 и стерильные перчатки TouchNTuff® 73-500.

УНИКАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

SureFit



КАТЕГОРИЯ III

Дата издания: 06-04-2017

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