



Химическая защита

JERSETTE 307

частый контакт | длительное использование

Исключительный комфорт и точность движений при работе в слегка-агрессивных условиях

ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА



Комфорт

- Исключительный комфорт, достигаемый благодаря точности тканевой основы и анатомической форме
- Высокая свобода движений и надежный захват предметов



Гарантированное качество

- Силикон отсутствует. Для предотвращения появления следов или дефектов перед покраской

ИНДУСТРИИ

- Местные органы (очистка)
- Местные органы (техническое обслуживание)

ПРИЛОЖЕНИЯ

- Общие незначительные работы по обслуживанию
- Использование бытовых моющих средств



EN388



2120X

EN407



X1XXXX

CAT.CATEGORY 2





Химическая защита

JERSETTE 307

частый контакт | длительное использование

ЛЕГЕНДЫ

EN388

ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ



УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)

2 1 2 0 X

0-4 0-5 0-4 0-4 A-F P

защита от воздействия
(дополнительный)

Стойкость к порезам согласно ISO
13997

Устойчивость к проколам

Устойчивость к разрывам

Стойкость к режущим порезам

Устойчивость к стиранию

EN407

ТЕРМИЧЕСКИЕ ОПАСНОСТИ (ЗАЩИТА ОТ
ВЫСОКИХ ТЕМПЕРАТУР)



УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)

X 1 X X X X

0-4 0-4 0-4 0-4 0-4 0-4

Устойчивость к крупным
брызгам расплавленного
металла

Мелкие брызги расплавленного
металла

Устойчивость к нагреву за счет
излучения

Устойчивость к конвективному теплу

Устойчивость к контактному нагреву

Ограниченное распространение пламени

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ

| | |
|------------------------|--------------------|
| Внутреннее покрытие | Тканевая основа |
| Внешнее покрытие | Шагреновое |
| Материал | Натуральный латекс |
| Характеристики манжеты | Манжеты Feston |
| Цвета перчаток | Лиловый |
| Длина (см) | 31 |
| Толщина (мм) | 0.75 |
| Размер | 6 7 8 9 |

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|----------|--|
| Упаковка | 1 пара/мешок 5 пары/ящик 50 пары/коробка |
|----------|--|

ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО

- Данный продукт не относится к классу опасных согласно регламенту (ЕС) №1272/2008 Европейского парламента и совета (CLP).
- Продукт не содержит вредных веществ в соотношении, превышающем 0,1%, а также веществ, указанных в приложении XVII согласно регламенту n°1907/2006 Европейского парламента и совета (REACH).
- Свидетельство о проверке типа CE: 0075/014/162/12/18/2875 Updated 02-01/09/2021
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE