



Химическая защита

ALTO 298

продолжительный контакт (также погружение) | кратковременное использование



ПРОТИВОХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА
ТИП А



3131X

EN ISO 374-1



ТИП А
AKLMPT

EN ISO 374-5



CATEGORY 3



0334

ЛОВКОСТЬ

EN 420:
5/5

Высокая механическая прочность и долговременная химическая защита

(ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА)



Защита от порезов

- Длинная манжета для лучшей защиты предплечья.



Долговечность

- Увеличенный срок службы и хорошая защита от ударов благодаря толщине материала



Гарантированное качество

- Без силикона для предотвращения образования следов и дефектов на металлическом листе и стекле перед покраской

(ИНДУСТРИИ)

- Машиностроение
- Другие отрасли

(ПРИЛОЖЕНИЯ)

- Обслуживание во влажной среде
- Фармацевтическая промышленность
- Обслуживание во влажной среде (вода, масло, жиры, углеводороды)



Химическая защита

ALTO 298

продолжительный контакт (также погружение) | кратковременное использование

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388		ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ	
		УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)	
3	1	3	1 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 истиранию	

EN ISO 374-1 СПЕЦИАЛЬНАЯ ХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА



ТИП A

A: Метанол
K: Едкий натрий 40%
L: Серная кислота 96%
M: Азотная кислота 65 %
P: Перекись водорода 30 %
T: Формальдегид 37 %

EN ISO 374-5

МИКРООРГАНИЗМОВ

Защита от бактерий и грибов



(ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ)

Внутреннее покрытие	Хлорированное
Внешнее покрытие	Гладкая
Материал	Натуральный латекс
Характеристики манжеты	Манжеты Feston
Цвета перчаток	Синий
Длина (см)	43
Толщина (мм)	1.05
Размер	8 9 10

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

Упаковка	1 пара/мешок 5 пары/мешок 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: 0075/014/162/08/18/1704
- Выдано уполномоченным органом №: 0075 CTC - 4, rue Hermann Frenkel - 69367 Lyon Cedex 07- FRANCE
- Сертификат обеспечения качества: 0334 - Asqual 14 rue des Reculettes -75013 Paris - France