



Химическая защита

BUTOFLEX 650

максимально длительное использование

Максимальная специальная химическая защита



ПРОТИВОХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА
ТИП А



1121X



ТИП А
ABCILMNOS



КАТЕГОРИЯ 3



0334

ЛОВКОСТЬ

EN ISO 21420:
5/5

(ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА)



Комфорт

- Исключительный комфорт, первые бутиловые перчатки с текстильной подкладкой
- Несравненная мягкость и удобство



Защита кожи

- Максимальная химическая защита от воздействия чрезвычайно едких кислот, кетонов, эфиров и производных аминов



Гарантированное качество

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

(ИНДУСТРИИ)

- Машиностроение
- Химическая промышленность
- Косметическая и фармацевтическая промышленность

(ПРИЛОЖЕНИЯ)

- Обработка и обезжиривание металла
- Разработка красок, лаков, смол и чернил
- Погрузка и переупаковка химических веществ
- Отбор проб химических веществ
- Работы в лаборатории



Химическая защита

BUTOFLEX 650

максимально длительное использование

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388		ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ	
		УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)	
1	1	2	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
	A: Метанол B: Ацетон C: Ацетонитрил I: Этилацетат L: Серная кислота 96% M: Азотная кислота 65 % N: Уксусная кислота 99 % O: Аммиак 25 % S: Плавиковая кислота 40 %
ТИП A	

EN ISO 374-5	МИКРООРГАНИЗМОВ
	Защита от бактерий и грибов

(ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ)

Внутреннее покрытие	Тканевая основа Технологии Мара
Внешнее покрытие	Рельефная текстура
Материал	Бутил
Характеристики манжеты	Манжеты Feston
Цвета перчаток	Чернить
Длина (см)	35
Толщина (мм)	1.45
Размер	7 8 9 10 11
Удельное поверхностное сопротивление (O)	2.0E+5 Ω
Вертикальные сопротивление согласно EN 1149-2 (Значение в области ладоней при относительной влажности в 25%).	6.7E+8 Ω

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

Упаковка	1 пара/мешок 6 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: 0075/014/162/10/18/2133
- 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