



Химическая защита

ULTRANITRIL 493

продолжительный контакт (также погружение) | периодическое использование



ПРОТИВОХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА
ТИП А



4102X

EN ISO 374-1



ТИП А
АЖКОРТ

EN ISO 374-5



ЛОВКОСТЬ

EN420:
5/5



ISO 18889

CATEGORY 3



0334

Сверхдолгая химическая защита

(ОСОБЫЕ ДОСТОИНСТВА)



Долговечность

- Продолжительный срок службы: отличная механическая устойчивость (к истиранию и перфорации)



Продуктивность

- Надежное удержание скользких предметов благодаря рельефной текстуре



Защита кожи

- Отличная защита во время интенсивной работы с химическими продуктами с высокой степенью риска



Гарантированное качество

- В соответствии с руководящими указаниями по требованиям к средствам индивидуальной защиты при защите растений согласно BVL (Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit)
- Без силикона для предотвращения образования следов и дефектов на металлическом листе и стекле перед покраской

(ИНДУСТРИИ)

- Автомобильная / механическая промышленности
- Химическая промышленность
- Другие отрасли
- Сельскохозяйственный сектор

(ПРИЛОЖЕНИЯ)

- Подготовка распыляемой смеси
- Обработка пестицидами
- Заполнение баков
- Применение и распространение пестицидов
- Обработка и утилизация отходов (пестициды)
- Очистка оборудования
- Обработка / обезжиривание металлов с помощью агрессивных растворителей
- Погрузка барабанов для химической продукции
- Применение пестицидов
- Очистка типографских роликов



Химическая защита

ULTRANITRIL 493

продолжительный контакт (также погружение) | периодическое использование

(ЛЕГЕНДЫ)

EN388	ЗАЩИТА ОТ МЕХАНИЧЕСКИХ РИСКОВ
	УРОВНИ ЗАЩИТЫ (X = НЕПРОВЕРЕННЫЙ)
4 1 0 2 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
ТИП A	J: н-Гептан
	K: Едкий натрий 40%
	O: Аммиак 25 %
	P: Перекись водорода 30 %
	T: Формальдегид 37 %

	ЗАЩИТА ОТ ПЕСТИЦИДОВ
G2	G2: Растворенные и концентрированные пестициды / Риск механических повреждений
ISO 18889	

EN ISO 374-5	МИКРООРГАНИЗМОВ
	Защита от бактерий и грибков

(ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКТЕ)

Внутреннее покрытие	Флокированное
Внешнее покрытие	Рельефная текстура
Материал	Нитрил
Характеристики манжеты	Прямая манжета
Цвета перчаток	Зеленый
Длина (см)	39
Толщина (мм)	0.55
Размер	8 9 10 11
Удельное поверхностное сопротивление (O)	8.3E+10 Ω
Вертикальные сопротивление согласно EN 1149-2 (Значение в области ладоней при относительной влажности в 25%).	1.2E+10 Ω

(ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ)

Упаковка	1 пара/мешок 10 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: 0075/014/162/12/15/1212
- 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

Последняя редакция 13/03/2024

MAPA SAS capital de 35.000.010 €
420, rue d'Estienne d'Orves
92705 Colombes Cedex France
RCS Nanterre 314 307 720

mapa-pro.com

MAPA
PROFESSIONAL