



Противохимические перчатки, 0,25 mm поливинилхлорид (Винил), простая обливка, без основы, Cat. III, без содержания фталатов, для выполнения работ различной сложности

TEGERA® 8190



Узнать больше

Противохимические перчатки, 0,25 mm поливинилхлорид (Винил), простая обливка, без основы, Cat. III, без содержания фталатов, для выполнения работ различной сложности

СВОЙСТВА

- Хорошая посадка
- Удобные
- Эластичные

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Без содержания латекса

ЗАЩИТА

от общепроизводственных загрязнений, от влаги, от сырости

ОСНОВНАЯ СРЕДА ПРИМЕНЕНИЯ

в сырых условиях, в условиях повышенной влажности, в условиях общепроизводственных загрязнений

ОСНОВНЫЕ ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

уборка, санитарно-гигиенические работы, обеззараживание, работы по уходу, работа в сфере услуг

ОСНОВНОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

horeca, facilities, service

ТИП РАБОТЫ

Средний вес

УСТОЙЧИВОСТЬ К ХИМИЧЕСКИМ ВЕЩЕСТВАМ

В соответствии со стандартом EN 16523-1:2015. За дополнительной информацией обращайтесь в компанию Ejendals.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП Химически стойкие перчатки

КАТЕГОРИЯ Cat. III

ТОЛЩИНА 0,25 mm

ДЛИНА 310 mm

ИЗНАНКА Без основы

ТИП ХВАТКИ Простая обливка

ЦВЕТ Цвет белый

ПАР В ПАКЕТЕ/КОРОБКЕ 10/100

ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ 1.5

ТИПЫ УПАКОВКИ Пакет с прорезью, по Евростандарту

МАТЕРИАЛ ОБЛИВКИ Поливинилхлорид (Винил)



EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
2000X



Information/UIS



EN ISO 374-5:2016



EN ISO 374-1:2016/Type B
KLMP

ИСПЫТАНИЕ ПО СТАНДАРТУ EN ISO 374-1:2016

Протестированное химическое вещество	K	L	M	P	T
Уровень проницаемости	6	3	3	6	2

Уровень проницаемости	6	3	3	6	2
-----------------------	---	---	---	---	---

Разложение, % 24,55-19,267,08 -18,640,23

РАЗМЕР	АПТ. №	EAN
7	8190-7	7392626819030
8	8190-8	7392626819047
9	8190-9	7392626819054
10	8190-10	7392626018242



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com