

**ПЕРЧАТКИ ИЗ  
ХЛОРСУЛЬФОНИРОВАННОГО  
ПОЛИЭТИЛЕНА (CSM)  
ДЛЯ ПЕРЧАТОЧНЫХ БОКСОВ**



**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

• **ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА**

- ✓ Перчатка из хлорсульфанированного полиэтилена (CSM).
- ✓ Высокая устойчивость к воздействию химических веществ.
- ✓ Высокая устойчивость к воздействию озона и ультрафиолета.
- ✓ Повышенная мягкость и большое удобство движения.
- ✓ Высокая устойчивость к ионизирующему излучению.
- ✓ Очень хорошая устойчивость к воздействию стерилизующих веществ (перекись водорода) и процессам стерилизации (с помощью гамма- и бета-излучения).

• **ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ**

- ✓ Атомная промышленность
- ✓ Медико-биологические науки (фармацевтическая / медицинская промышленность)

• **АССОРТИМЕНТ**

<b>КОД МАТЕРИАЛА</b>	Y
<b>ЦВЕТ</b>	Белый
<b>МОДЕЛЬ</b>	Внутренний Ø перчатки: 136 мм – 156 мм – 186 мм – 220 мм – 300 мм – 350 мм
<b>ФОРМА РУКИ</b>	Для обеих рук или анатомическая
<b>РАЗМЕР</b>	Согласно модели
<b>ДЛИНА (мм)</b>	Стандартная: 750-800 (+/-20)
<b>ТОЛЩИНА (мм)</b>	4/10 – номинальная Минимальная 3/10 – Максимальная 6/10 или 6/10 – номинальная Минимальная 4/10 – Максимальная 8/10
<b>БУРТИК (мм)</b>	Стандартно: 5 (+/-1)

• **Соответствие Европейской Директиве С.И.З., категория 3**

CE 0333				
4/10 mm - 15 mil				
	EN 421-2010 	EN 388-2003 4XX1 	EN 374-2003 AKL 	EN 374-2003 
6/10 mm - 24 mil				
	EN 421-2010 	EN 388-2003 4X11 	EN 374-2003 AKL 	EN 374-2003 



**PIERCAN SAS**  
11 et 11 bis rue Charbonnel  
75013 PARIS

Tél +33 (0)1 45 88 66 27  
Fax +33 (0)1 45 80 98 30

piercan@piercan.fr  
www.piercan.fr

**ПЕРЧАТКИ ИЗ  
ХЛОРСУЛЬФОНИРОВАННОГО  
ПОЛИЭТИЛЕНА (CSM)  
ДЛЯ ПЕРЧАТОЧНЫХ БОКСОВ**



• **МЕХАНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модуль 100% <sup>(1)</sup>	Прочность на разрыв <sup>(1)</sup>	Удлинение при разрыве <sup>(1)</sup>	Прочность на прокол (4/10 мм) <sup>(2)</sup>
< 3 Мпа	> 18 Мпа	> 300%	> 30 Н

(1) ISO 37 тип 2 (2) EN 388

• **ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Вещества	Показатели <sup>(*)</sup>
Кислоты, основания	+++
Сильные окислители	+++
Озон, УФ, свободные радикалы, естественное старение	+++
Кетоновые и хлоридные растворители	-
Ароматические растворители и масла	-
Алифатические растворители и масла	+

(\*) - Не рекомендуется + Использовать при соблюдении некоторых условий ++ Подходит +++ Рекомендуется

• **ОПЦИИ**

- ✓ Может поставляться в обеззараженном или обеззараженном и стерилизованном состоянии (стерилизация гамма-излучением).

• **УПАКОВКА**

- ✓ По парам в черном пакете с вкладышем, подлежащим повторному использованию.
- ✓ Инструкция по нормам СЕ, в которой даются подробные сведения об использовании, маркировке, нанесенной на перчатки и упаковку.

• **РЕКОМЕНДАЦИИ ПО УХОДУ**

- ✓ Хранить в оригинальной упаковке при температуре от +5 до +25°C.
- ✓ Срок годности – 3 года в оригинальной упаковке.
- ✓ Промывать мыльной водой, ополаскивать чистой водой, затем высушивать струей воздуха невысокой температуры (<40°C).

• **УТИЛИЗАЦИЯ ПЕРЧАТОК**

- ✓ Не подлежат повторному использованию.
- ✓ Утилизировать как обычные нетоксичные отходы, если они не были загрязнены опасными веществами.



**PIERCAN SAS**  
11 et 11 bis rue Charbonnel  
75013 PARIS

Tél +33 (0)1 45 88 66 27  
Fax +33 (0)1 45 80 98 30

piercan@piercan.fr  
www.piercan.fr