

Инструкция по эксплуатации

Наименование: Защитный комбинезон из нетканого материала

Артикулы: JPC58, JPC45, JPC44, JPC41, JPC51, JPC52, JPC57

Состав: 65% полиэфир, 35% полиэтилен

Защитные свойства

K50, Щ20, 3, Пн, Пс, Пм, Вн, Ву, Нс, Нм, Нл, Тип 5, Тип 6

Комбинезоны предназначены для защиты от химических факторов (от кислот концентрацией до 30%, от щелочей концентрацией до 10%, от сырой нефти, от нефтепродуктов легких фракций, от нефтяных масел и нефтепродуктов тяжелых фракций), от общепроизводственных загрязнений и механических воздействий (нетоксичной пыли), воды (струи воды).



КАТЕГОРИЯ
III

Тип 6

Тип 5

Область применения

Комбинезоны предназначены для защиты от опасных веществ: от твердых частиц, взвешенных в воздухе (Тип 5), брызг/выплесков жидкости (Тип 6), в зависимости от токсичности и условий воздействия. Предназначены для: работы с асбестом, работы с порошками, технического обслуживания, строительства, ЖКХ, лакокрасочных работ, для использования в химической промышленности, нефтяной и нефтехимической промышленности, фармацевтике, пищевой промышленности, горнодобывающей промышленности.

Вид средства индивидуальной защиты согласно приложению 1 к TP TC 019/2011

Средство индивидуальной защиты от химических факторов: одежда специальная защитная.

Стандарты и сертификация

Продукт изготовлен и сертифицирован согласно техническому регламенту TP TC 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» и полностью соответствует требованиям Евразийского экономического союза. Данные изделия были испытаны на соответствие стандартам:

EN ISO 13982-1: 2004 + A1: 2010, Тип 5

EN 13034: 2005 + A1: 2009, Тип 6

Ограничения по применению и сведения о способах безопасного применения средства индивидуальной защиты

Следует проявлять осторожность при снятии загрязненной одежды, чтобы не загрязнить пользователя какими-либо опасными веществами.

Если комбинезон или какая-либо его часть загрязнены, следует очистить (провести деконтаминацию) комбинезона или его части, а затем снять комбинезон.

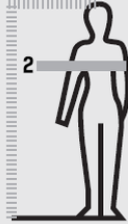
Ношение защитной химической одежды длительное время может вызвать тепловой удар, если не уделять этому фактору должного внимания при определении тяжести и продолжительности работ. Для минимизации фактора перегрева необходимо использовать одежду, надеваемую под комбинезон, в соответствии с конкретными условиями труда.

Определение пригодности комбинезонов для конкретных работ целиком и полностью является ответственностью пользователя. Комбинезоны рекомендованы для однократного применения. При наличии следов износа, загрязнения или повреждения одежда должна быть снята и утилизирована надлежащим образом в кратчайшие сроки.

В случае использования комбинезонов с другими СИЗ пользователь должен самостоятельно принимать решение о правильности сочетания полностью защищающего тело комбинезона и вспомогательных средств защиты (перчаток, ботинок, респиратора и пр.) и о продолжительности использования одного и того же комбинезона для конкретной работы с учетом его защитных характеристик, удобства ношения одежды и тепловой нагрузки.

В случае обнаружения дефектов перед использованием - не используйте комбинезон.

Размерный ряд

1	1. Рост:	2. Обхват груди:	Размер:
	164-170	84-92	S
	170-176	92-100	M
	176-182	100-108	L
	182-188	108-116	XL
	188-194	116-124	2XL

Условия хранения, эксплуатации, транспортировка и утилизация

Хранить в сухом месте при температуре не более 50°C при относительной влажности не более 90%, избегать прямых солнечных лучей.



Срок хранения — 5 лет.

Дата изготовления указана на ярлыке изделия и на индивидуальной упаковке.

Транспортировка должна происходить в крытом транспорте при соблюдении требований настоящего руководства по эксплуатации.

Транспортировать продукт следует только в упаковке.

Использованные комбинезоны утилизируются как промышленный или бытовой мусор, в соответствии с региональными правилами.

Гарантии изготовителя при использовании изделия по назначению

Полный гарантийный срок составляет 5 лет с момента изготовления. В случае несоблюдения требований данной инструкции по какому-либо пункту, производитель снимает с себя ответственность за эффективность продукции.

Изготовитель: "Focus China Development Company Limited". Место нахождения: 1 / Fl Wing Cheung Industrial Building, 109 How Ming Street, Kwun Tong, Гонконг. Сделано в Китае.

Уполномоченный импортер: ООО «АВТОграф Сейфти». Адрес: 197183 Россия, Санкт-Петербург, ул.Заусадебная, д.15, литера Д, помещение 19.