НАРУКАВНИКИ ПВХ VS-020

Инструкция по эксплуатации

Нарукавники защитные от воды и химических воздействий (кислот, щелочей, масел, жиров и нефтепродуктов) из поливинилхлорида

1. Общие сведения.

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты». Продукция выпускается в соответствии с EN 14605:2005 (ГОСТ 12.4.258-2014)

Наименование	Артикул	Материал	Толщина ПВХ, мм	Длина, см	Ширина, см	Вес, г	Защитные свойства
Нарукавники ПВХ «АНАРАКС» [®] VS-020	HAP002	ПВХ 100%	0,20	46	22	100	К80 Щ50 Нж Нм 3
Нарукавники ПВХ «АНАРАКС» [®] VS-020	HAP002	ПВХ 100%	0,20	56	22	115	К80 Щ50 Нж Нм 3

2. Рекомендации по эксплуатации.

Нарукавники предназначены для защиты запястья, предплечья, локтевого сустава и плеча рабочего от воды и химических воздействий (растворов кислот, щелочей, масел и жиров, продуктов нефтепереработки) в сухих и влажных средах.

Внимание! При работе с химически опасными веществами необходимо использовать дополнительные средства защиты (защитные перчатки, защитные фартуки ЩИТ-1 арт. ФАР001, защитные фартуки ЩИТ-1 ЭКО арт. ФАР002, защитные очки, защитная обувь), предписанные к использованию в выполняемом виде работ специальной оценкой рабочего места.

Срок использования нарукавников зависит от интенсивности и сложности выполнения работ.

Температурный режим использования нарукавников: от -5 °C до + 40 °C.

При использовании нарукавников в условиях низких температур до - 5° C допустимо затвердевание материала без механических повреждений.

После транспортировки и хранения при отрицательных температурах перед применением необходим обязательный прогрев нарукавников при температуре от +19°C до 30°C не менее 24 часов с целью предупреждения повреждения нарукавника (изломы)!!!

При использовании по назначению и правильном уходе срок службы изделия, не менее указанного в типовых нормах выдачи на данный вид средств индивидуальной защиты.

В целях безопасности и эффективного использования:

- Подобрать нарукавники по защитным свойствам (см. таблицу), но не ниже указанных в специальной оценке рабочего места;
- Перед использованием тщательно осмотреть нарукавники на предмет дефектов (проколы и т.п.);
- Запрещается использование деформированных нарукавников (дыры, порезы, разрывы, проколы и т.п.);

3. Транспортировка и хранение.

Транспортировка должна производиться в гофрированных ящиках всеми видами крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

Хранить в хорошо проветриваемых помещениях при температуре от -10° C до $+30^{\circ}$ C и относительной влажности воздуха не более 85%

Не подвергать воздействию открытого пламени или озона.

Избегать попадания прямых солнечных лучей.

Расстояние от нагревательных приборов - не менее 1м.

Срок хранения в упаковке производителя при соблюдении условий хранения - 5 лет.

4. Утилизация.

Использованные нарукавники являются источником загрязнения окружающей среды. Утилизация проводиться в соответствии с правилами, установленными местным законодательством. Возможен выброс с промышленным мусором или сжигание специализированными учреждениями.

Изготовитель: XIAN HANDOVE INDUSTRY AND TRADING CO.,

Room 505, Tower C, Van Metropolis, No. 35 Tangyan Road, Xi'an, 710065 China

