

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перчатки защитные Jeta Safety для защиты от химических факторов

ТИП СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ СОГЛАСНО ПРИЛОЖЕНИЮ 1 к ТР ТС 019/2011

Средства индивидуальной защиты рук от химических факторов, от механических воздействий

КЛАСС РИСКА: 2

Модель	Артикулы	Наименование	Размерный ряд	Защитные свойства	Область применения
Atom Oil	JN711	перчатки из нитрила с хлопковым напылением изнутри	7/S-11/XXL	Ми Вн К80 Щ50 Он Нж Нс Нм Нл	работа с растворителями и нефтепродуктами (керосин, бензин, уайт-спирит, ацетон), нефтью, маслами, пестицидами, лакокрасочными материалами, смазочными материалами, обезжиривание металла, обработка и очистка поверхностей, заполнение и логистика емкостей с опасными химическими веществами, промышленный клининг, типография, смешивание химических продуктов, выгрузка топлива, очистка резервуаров
Atom Duo	JNE711	перчатки из смеси неопрена и латекса с хлопковым напылением изнутри	7/S-11/XXL	Ми Вн К80 Щ50 Он Нж Нс Нм Нл	работа со смолами, растворителями, кислотами, солями, сборка обезжиренных деталей, химическая обработка поверхностей, промышленный клининг, окрашивание распылителем, техническое обслуживание, чистка и обезжиривание с использованием химических веществ
Atom Universal	JL711	перчатки из латекса с хлопковым напылением изнутри	7/S-10/XL	Ми Вн К50 Щ50 Он Нж	хозяйственные работы, работа с бытовыми химикатами, очистка и общее техническое обслуживание во влажной среде
Atom Comfort	JCH-401	перчатки из латекса с хлопковым напылением изнутри	7/S-11/XXL	Ми Вн К80 Щ50 Он Нж	работа со смолами, растворителями, кислотами, солями, сборка обезжиренных деталей, химическая обработка поверхностей, промышленный клининг, окрашивание распылителем, техническое обслуживание, чистка и обезжиривание с использованием химических веществ
Atom Neo	JCH-501	перчатки из неопрена с хлопковым напылением изнутри	7/S-11/XXL	Ми Вн К80 Щ50 Он Нж	работа с растворителями и нефтепродуктами, нефтью, маслами, пестицидами, лакокрасочными материалами, обезжиривание и травление металла, обработка и очистка поверхностей, заполнение и логистика емкостей с опасными химическими веществами, промышленный клининг, смешивание химических продуктов, выгрузка топлива, очистка резервуаров, гальванизация, производство электрических аккумуляторов и батарей
Acid КЩС-2	JCH-601	перчатки из латекса	7/S-10/XL	Вн К50 Щ50 Он Нж	работа со смолами, растворителями, кислотами, солями, сборка обезжиренных деталей, химическая обработка поверхностей, промышленный клининг, окрашивание распылителем, техническое обслуживание, чистка и обезжиривание с использованием химических веществ
Acid Pro КЩС-1	JCH-701	перчатки из латекса	7/S-10/XL	Ми Вн К80 Щ50 Он Нж Нс Нм Нл	работа с растворителями и нефтепродуктами, нефтью, маслами, пестицидами, лакокрасочными материалами, смазочными материалами, обезжиривание и травление металла, обработка и очистка поверхностей, заполнение и логистика емкостей с опасными химическими веществами, промышленный клининг, смешивание химических продуктов, выгрузка топлива, очистка резервуаров,

					гальванизация, производство электрических аккумуляторов и батарей
--	--	--	--	--	---

ВНИМАНИЕ! Для надежной защиты используйте защитные перчатки совместно с другими видами СИЗ в соответствии с вашими условиями труда.

Ограничения по возрасту, физиологическим особенностям или состоянию здоровья отсутствуют.

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ

1. Каждый раз перед началом эксплуатации производите визуальный осмотр перчаток, убедитесь в отсутствии повреждений.
2. При наличии повреждений эксплуатация перчаток не разрешается, замените их или утилизируйте.
3. Надевайте перчатки на чистые и сухие руки.
4. Не снимайте перчатки до окончания работ, следите за тем, чтобы перчатки оставались целыми.
5. При повреждении перчаток немедленно замените их.

После использования:

1. Аккуратно снимите перчатки, не дотрагиваясь до загрязнённой поверхности
2. При возникновении раздражений или аллергических реакции немедленно обратитесь за медицинской помощью
3. Вымойте руки в теплой воде с мылом и высушите

Уход: очищать посредством замачивания в тёплом мыльном растворе. После замачивания тщательно промыть холодной водой и полностью высушить.

Определение пригодности перчаток для конкретных работ целиком и полностью является ответственностью пользователя.

В случае использования перчаток с другими СИЗ пользователь должен самостоятельно принимать решение о правильности сочетания перчаток и вспомогательных средств защиты (комбинезонов, ботинок, респиратора и пр).

СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАЦИЯ

Перчатки изготовлены в соответствии с EN ISO 374-1:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и эксплуатационные требования к химическим рискам"; EN ISO 374-5:2016 "Перчатки для защиты от опасных химических веществ и микроорганизмов. Часть 5. Терминология и требования к эксплуатационным характеристикам относительно рисков от микроорганизмов"; EN 388:2016+A1:2018 «Перчатки для защиты от механических рисков»; EN ISO 21420:2020 «Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний»; ГОСТ 12.4.252-2013 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки. Общие технические требования. Методы испытаний».

Изделие соответствует требованиям ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

ХРАНЕНИЕ

Хранить в упаковке изготовителя в закрытых помещениях при температуре воздуха от -10°C до +35°C и относительной влажности не более 80%, предохранять от попадания влаги и прямого воздействия солнечных лучей. Хранить вдали от источников озона и открытого огня.

Срок хранения (в закрытой упаковке изготовителя) начинает отсчитываться с даты изготовления товара и составляет 3 года с момента изготовления (перчатки из неопрена, латекса), 4 года с момента изготовления (перчатки из нитрила). Дата изготовления и дата окончания срока годности указана на манжете перчатки и на упаковке.

ВНИМАНИЕ! Интенсивное использование, повреждение элементов товара, использование товара в условиях, превышающих установленные изготовителем показатели защитных и эксплуатационных свойств, неправильное хранение, обслуживание и транспортировка могут сократить срок службы товара.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Полный гарантийный срок хранения (годности) составляет 3 года с момента изготовления (перчатки из неопрена, латекса), 4 года с момента изготовления (перчатки из нитрила). Гарантия распространяется на дефекты, брак производства, не распространяется на недостатки, появившиеся вследствие нормального износа, изменений, произведенных пользователем, использования не по назначению, неправильного хранения или транспортировки, повреждения в результате несчастных случаев или небрежного отношения. В случае несоблюдения требований данной инструкции по какому-либо пункту, производитель снимает с себя ответственность за эффективность продукции.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировать необходимо в упаковке изготовителя в любом виде транспорта в соответствии с правилами перевозки, действующими на транспорте данного вида. При транспортировке упаковка должна быть защищена от попадания влаги и прямого воздействия солнечных лучей.

УТИЛИЗАЦИЯ

Перчатки утилизируются как бытовой или промышленный мусор в соответствии с действующим законодательством.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

"ANHUI HUATENG LATEX PRODUCTS CO.,LTD.". Адрес: 242047, Liqiao Economic Development Zone, Xuanzhou District, Xuancheng City, Anhui Province, Китай.