



РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ХИМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ JETA SAFETY

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

Средства индивидуальной защиты рук от химических факторов

ЗАЩИТНЫЕ СВОЙСТВА

| Модель | Артикулы | Наименование | Размерный ряд | Защитные свойства | Область применения |
|----------------|----------|---|---------------|---|--|
| Atom Oil | JN-711 | перчатки из нитрила с хлопковым напылением | 7/S-11/XXL | Ми Вн К80 Щ40 Он (органические растворители) Нс Нл Нм Нж | 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 химически веществами, промышленный клининг, типография, смешивание химических продуктов, выгрузка топлива, очистка резервуаров |
| Atom Universal | JL-711 | перчатки из латекса с хлопковым напылением | 7/S-11/XXL | Ми Вн К80 Щ40 Он (органические растворители) Нс Нл Нм Нж | хозяйственные работы, работа с бытовыми химикатами, очистка и общее техническое обслуживание во влажной среде |
| Atom DuoColor | JNE-711 | перчатки из смеси неопрена и латекса с хлопковым напылением | 7/S-11/XXL | Ми Вн К80 Щ40 Он (органические растворители) Нс Нл Нм 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 Comfort | JCH401 | перчатки из латекса с хлопковым напылением | 7/S-11/XXL | Ми Вн К80 Щ40 Он (органические растворители) Нс Нл Нм 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 КЩС-2 | JCH601 | перчатки из латекса | 7/S-11/XXL | Ми Вн К80 Щ40 Он (органические растворители) Нс Нл Нм 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 | JCH701 | перчатки из латекса | 7/S-11/XXL | Ми Вн К80 Щ40 Он (органические растворители) Нс Нл Нм Нж | 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 химически веществами, промышленный клининг, смешивание химических продуктов, выгрузка топлива, очистка резервуаров, гальванизация, производство электрических аккумуляторов и батарей |
| Acid Eco | JHG-101 | перчатки из латекса | 7/S-10/XL | Вн К20 Щ20 | хозяйственные работы, работа с бытовыми химикатами, очистка и общее техническое обслуживание во влажной среде |

УКАЗАНИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ И УХОДУ

Порядок использования:

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 реакций 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.

Сведения о способах безопасного применения СИЗ:

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).

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

Ограничения по возрасту, физиологическим особенностям или состоянию здоровья отсутствуют.

Требование к квалификации пользователя, порядок допуска к применению средств индивидуальной защиты: Применять работникам, допущенным для работ с вредными (или) опасными условиями труда, строго по назначению согласно защитным свойствам, указанным в маркировке.

СТАНДАРТЫ И СЕРТИФИКАЦИЯ

Перчатки изготовлены в соответствии с ТУ 22.19.60-002-32706641-2025 «СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РУК, ТОРГОВОЙ МАРКИ "JETA SAFETY": ПЕРЧАТКИ ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ ХИМИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ»; ГОСТ ISO 374-1-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от химических веществ и микроорганизмов. Часть 1. Терминология и требования к эксплуатационным характеристикам перчаток для защиты от химических веществ»; ГОСТ ISO 374-5-2020 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от химических веществ и микроорганизмов. Часть 5. Терминология и требования к эксплуатационным характеристикам перчаток для защиты от микроорганизмов»; ГОСТ EN 388-2019 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты рук. Перчатки для защиты от механических воздействий. Технические требования. 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 +5°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 4 года с момента изготовления. 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 4 года с момента изготовления. Изготовитель гарантирует сохранение защитных свойств изделия до окончания срока службы при соблюдении всех требований, указанный в настоящей инструкции по эксплуатации. 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 должны быть защищена от попадания влаги и прямого воздействия солнечных лучей.

УТИЛИЗАЦИЯ

После истечения сроков хранения и/или эксплуатации, перчатки утилизируются как бытовой или промышленный мусор в соответствии с действующим законодательством.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ООО «АВТОГРАФ Сейфти». Юридический адрес: 197183, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Заусадебная, д. 15, литер Д, помещение 19. Сделано в Китае.