

 Русский

Средства индивидуальной защиты рук: перчатки специальные для защиты от химических факторов, водонепроницаемые.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Перчатки обеспечивают защиту от воды, от растворов кислот концентрации не более 80%, от растворов щелочей концентрации выше 20%, от сырой нефти и нефтяных масел.

Перчатки изготовлены из высококачественного нитрила. Имеют высокую механическую прочность. Внутренняя поверхность без хлопкового напыления. Рифленая поверхность ладони обеспечивает удобный захват.

На основании результатов испытаний, полученных при тестировании перчаток на соответствие требованиям EN ISO 374-1, перчатки устойчивы к следующим химическим веществам: Метанол (А), n-гептан (J), Гидроксид натрия 40% (К), Серная кислота 96% (L), Аммиачная вода 25% (O), Перекись водорода 30% (P).

На основании результатов испытаний, полученных при тестировании перчаток на соответствие требованиям EN ISO 374-5, перчатки защищают от бактерий, грибов и вирусов.

Инструкция по применению: Не допускается применять перчатки в агрессивных средах, устойчивость к воздействию которых не подтверждена испытаниями, а также перчатки, которые имеют механические повреждения. Перед началом эксплуатации провести осмотр изделия на предмет его целостности. Следует использовать перчатки соответствующего назначения и подходящего размера.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Не следует надевать наизнанку использованные перчатки, это может повлечь за собой раздражение кожи из-за загрязнений поверхности перчаток.

Условия хранения: Хранить перчатки необходимо в проветриваемом помещении, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, при температуре от +5°C до +25°C и относительной влажности воздуха не более 65%. Не подвергать воздействию солнечного света. Избегать облучения озоном (хранить вдали от принтеров/копиров).

Срок годности: 5 лет при условии соблюдения правил транспортирования и хранения. Срок годности включает срок хранения и срок эксплуатации. **Срок эксплуатации** зависит от характера и интенсивности выполняемых работ. Дата производства указана в формате ММ.ГГГГ на изделии.

Рекомендации по уходу: После каждого использования загрязненные перчатки рекомендуется тщательно промыть теплой водой, расправить и просушить при комнатной температуре вдали от источников тепла.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: После мытья показатели стойкости к химическим веществам перчаток могут снизиться. Производитель не несет за это ответственность.

Гарантии изготовителя: Изготовитель гарантирует соответствие перчаток требованиям ТР ТС 019/2011 при соблюдении условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Ограничения по использованию, обусловленные возрастом, состоянием здоровья и другими физиологическими особенностями пользователей, отсутствуют.

Условия транспортировки: Перчатки следует транспортировать любым видом крытого транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими на данном виде транспорта.

Утилизация перчаток не должна наносить вред состоянию окружающей среды. Перчатки утилизируются в соответствии с правилами, установленными нормативными документами и правовыми актами, на специальных предприятиях по утилизации отходов.

Длина, мм: 450±10.

Толщина, мм: 0,58±0,03.

Изготовитель: Rubberex (M) Sdn. Berhad
Lot 138201 Off ¼ Mile, Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham, 31400 Ipoh, Perak. Malaysia

Уполномоченное изготовителем лицо:

ПВ ООО «Фирма «Техноавиа»,
125476, Российская Федерация,
г. Москва, ул. Василия Петушкова, д. 7

Тел.: +7 (495) 787-9030

www.technoavia.ru

inform@technoavia.ru

Сделано в Малайзии

Размеры перчаток в соответствии с обхватом кисти:

Размер перчатки	Обхват кисти, мм
8	203
9	229
10	254
11	279



 English

PPE: Special gloves designed to protect hands against chemical factors; water-resistant.

INFORMATION FOR USERS

These gloves provide protection against: water; acids' solutions with a concentration up to 80%; alkalis with a concentration over 20%, crude oil, petroleum base oils.

These gloves are manufactured from high quality nitrile. The gloves are mechanically strong and durable.

Unlined internal surface. Textured surface of the palm provides efficient grip.

In accordance with the results of the EN ISO 374-1 tests, the gloves are resistant to the following chemical agents: Methanol (A), n-Heptane (J), Sodium Hydroxide 40% (K), Sulphuric Acid 96% (L), Ammonium Hydroxide 25% (O), Hydrogen Peroxide 30% (P).

In accordance with the results of the EN ISO 374-5 tests, the gloves protect against bacteria, fungi and viruses.

Application: Do not use gloves with aggressive substances, resistant to which was not proven by tests. Do not use damaged or punctured gloves. Visually check gloves integrity before use. Select suitable gloves for relevant application and wear correct size.

WARNING: Avoid wearing used gloves inside out, it may cause skin irritation due to dirty surface of the gloves.

Storage requirements: Store the gloves in a well ventilated room, not less than 1 meter away from direct heating source like radiator or heater. Store at room temperature from +5°C to +25°C, and relative humidity less than 65%. Avoid UV exposure. Avoid ozone damage by storing away from printers and copiers.

Shelf life: 5 years, subject to the rules of transportation and storage. Shelf life includes storage life and service life. **Service life** depends on the nature and intensity of work performed. Date of manufacturing is indicated in MM.YYYY format on the product.

Care and maintenance instructions: Rinse thoroughly in clean warm water after use. Hang to air away from direct heating source for drying.

WARNING: The gloves may show lower resistance to chemical agents after wash. The manufacturer shall not be liable for that.

Manufacturer's guarantee: The manufacturer ensures compliance with Technical Regulation of Customs Union 019/2011 provided that the conditions of storage and transportation are met.

There are no restrictions for use conditioned by age, health, or any other physiological makers of the user.

Transportation conditions: Ship the gloves by any means of closed transport in accordance with shipping rules applicable to the given means of transport.

Disposal of the used gloves must be environment-friendly. Dispose of the used gloves according to the relevant disposal regulation at special waste treatment plants.

Length, mm: 450±10.

Thickness, mm: 0,58±0,03.

Manufacturer: Rubberex (M) Sdn. Berhad
Lot 138201 Off ¼ Mile, Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham, 31400 Ipoh, Perak. Malaysia

Authorized representative by producer:

PV ООО FIRMA TECHNOAVIA
Vasiliya Petushkova str., 7, Moscow, 125476, Russia

Тел.: +7 (495) 787-9030

www.technoavia.ru

inform@technoavia.ru

Made in Malaysia

Glove sizes in accordance with palm circumference:

Glove size	Palm circumference, mm
8	203
9	229
10	254
11	279