

 Русский

Средства индивидуальной защиты рук: перчатки специальные для защиты от химических факторов, от воды и растворов нетоксичных веществ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Описание: Перчатки изготовлены из высококачественного нитрила. Обеспечивают эффективную защиту от воды и растворов нетоксичных веществ. Устойчивы к воздействию агрессивных сред: к растворам кислот (до 80% по серной кислоте), щелочей (свыше 20% по гидроксиду натрия), спиртов и органических растворителей. Имеют высокую механическую прочность. Хлопковое напыление внутри перчатки с антибактериальной обработкой предотвращает раздражение кожи рук. Рифленая поверхность ладони обеспечивает удобный захват. На основании результатов испытаний, полученных при тестировании перчаток на соответствие требованиям EN ISO 374-1, перчатки устойчивы к воздействию следующих химических веществ: насыщенные углеводороды (J), щелочи (K), неорганические кислоты (L), органические основания (O), пероксид (P), формальдегид (T). 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 загрязненной поверхности перчаток.

Условия хранения: Хранить перчатки необходимо в проветриваемом помещении, на расстоянии не менее 1 м от отопительных приборов, при температуре от +8°C до +15°C и относительной влажности воздуха не более 85%. Не подвергать воздействию солнечного света. Избегать воздействия озона (хранить вдали от принтеров/копиров).

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

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

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

Гарантия 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, 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 вреда состоянию окружающей среды. Перчатки утилизируются в соответствии с правилами, установленными нормативными документами и правовыми актами, на специальных предприятиях по утилизации отходов.

Длина, мм: 330±10

Толщина, мм: 0,40±0,03

Изготовитель: RUBBEREX (M) SDN BERHAD Lot 138201 Off ¾ Mile, Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham, 31400 Ipoh, Perak, Malaysia

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

Тел.: +7 495 787-90-30

www.technoavia.ru

Сделано в Малайзии

 English

PPE: Special gloves designed to protect hands against water, non-toxic solutions, and chemical factors.

INFORMATION FOR USER

Features: The gloves are manufactured from high quality nitrile. The gloves provide effective protection against water and non-toxic solutions. The gloves are resistant to aggressive substances: acid solutions (sulfuric acid up to 80%), alkalis (sodium hydroxide more than 20%), alcohols, and organic solvents. The gloves are mechanically strong and durable. Soft cotton flocked lining with antibacterial treatment prevents skin irritation. Textured surface of the palm provides convenient grip. In accordance with the results of the EN ISO 374-1 tests, the gloves are resistant to the following chemical agents: n-Heptane (J), Sodium Hydroxide (K), Sulfuric Acid (L), Ammonium Hydroxide (O), Hydrogen Peroxide (P), Formaldehyde (T). 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, resistance 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 applications 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 +8°C +15°C, and relative humidity less than 85%. Avoid UV exposure. Avoid ozone damage by storing away from printers & copiers.

Shelf Life: 5 years, subject to the rules of transportation and storage. Shelf life includes storage life and service life. **Service life** depends upon the nature and intensity of work performed. Date of manufacturing is specified 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. 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: 330±10

Thickness, mm: 0,40±0,03

Manufacturer: RUBBEREX (M) SDN BERHAD Lot 138201 Off ¾ Mile, Jalan Bercham, Kawasan Perindustrian Bercham, 31400 Ipoh, Perak, Malaysia

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

Тел.: +7 495 787-90-30

www.technoavia.ru

Made in Malaysia

