**Перчатки химически стойкие**

1. Описание: Перчатки из латекса на хлопковой основе химостойкие.

2. Технические и качественные характеристики:

Перчатки покрыты толстым слоем латекса, специальная обработка внешней поверхности и повышенная плотность, на 40% больше обычных перчаток, делают это изделие более устойчивым к истиранию и порезам, обеспечивают надежную защиту от жира и химических средств и имеют длину не менее 40 см, толщину не менее 2 мм.

Перчатки предназначены для работ в тяжелых условиях, работ с нефтью, кислотами, щелочами. Выдерживают температуру при химических работах до +100С.

Хорошая гибкость, высокая эластичность и чувствительность.

Хорошая стойкость к истиранию, разрыву, проколу.

Латекс обеспечивающий защиту от оснований кислот, а также растворов на водной основе.

Водонепроницаемые, с рельефным рисунком на ладонной части.

Хлопковый внутренний слой служит для поглощения пота.

Анатомическая форма для снижения усталости рук.

3. Соответствие стандартам (международным/внутренним):

СТ РК 2824-2016 «Рукавицы и перчатки кислотозащитные. Технические условия».

Соответствие Техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты».

Маркировка, упаковка, транспортировка и хранение по ГОСТ 10581-91.

**ЕНСТРУ: 141230.100.000002**

**Наименование: Перчатки**

**Краткая характеристика: для защиты рук, трикотажные с полным покрытием натурального каучука, кислото-щелочностойкое**