**BASF PVCC600 ПЕРЧАТКИ ПВХ НА ТРИКОТАЖНОЙ ОСНОВЕ**



**Цвет:** красный

**Размер:** 10

СПЕЦИФИКАЦИЯ

Перчатки ПВХ на хлопчатобумажная трикотажная основа «джерси». Длина – 60 см. Толщина: 1,2-1,4 мм. Высокая устойчивость к истиранию. Перчатки водонепроницаемые и воздухонепроницаемые. Устойчивость к воздействию масляных, химических средств и нефтепродуктам.

**Основа:** хлопчатобумажная трикотажная основа «джерси»

**Покрытие:** 100% ПВХ, пластификатор Hexamoll® DINCH® (BASF)

 Технические характеристики EN388: **4 1 2 1**

Устойчивость к истиранию – **4** (максимальная)

Устойчивость к порезам – **1**

Устойчивость к разрывам – **2**

Устойчивость к проколам – **1**

ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА ТОВАРА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Отличная устойчивость к истиранию, стойкость к масляным, химическим средствам и нефтепродуктам

 

Водонепроницаемость



Длина 60 см – защита руки по всей длине

 BASF разработал инновационный и устойчивый материал - пластификатор Hexamoll® DINCH® без содержания фталатов – экологически чистый, без риска аллергии, безопасен для применения в пищевой промышленности