



Сополимер винилхлорида с винилиденхлоридом марки ВХВД-65в  
ТУ 2241-336-05763458-2002

**ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ**

Сополимер винилхлорида с винилиденхлоридом (соотношение 35:65% по весу)

**ХИМИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА**

$[-(-\text{CH}_2-\text{CHCl}-)_k(-\text{CH}_2-\text{CCl}_2-)_e-]_n$

**ВНЕШНИЙ ВИД**

Жидкость от белого до кремового цвета.

**СПЕЦИФИКАЦИИ**

Массовая доля сухого вещества, %, минимум - 4. Поверхностное натяжение, Н/м, максимум 5-2/10-2.

Массовая доля остаточных мономеров, %, максимум, винилхлорида - 0,03. винилиденхлорида - 0,01.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

Для нанесения покрытий на бумагу и картон, используемых для упаковки пищевых продуктов.

**УПАКОВКА**

Цистерны, цистерны-термосы.

**ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ**

В крытых железнодорожных вагонах.

Хранить в крытых вентилируемых помещениях с температурой не выше 40°C.

Гарантийный срок хранения 12 месяцев.

**ОСОБЫЕ СВОЙСТВА, МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

В специальных емкостях при периодическом перемешивании и температуре 2-50°C. Гарантийный срок хранения 3 месяца.

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

Малоопасное, негорючее, пожаро- и взрывобезопасное вещество.