



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

# ВОДНЫЙ РАСТВОР ПРОПИЛЕНГЛИКОЛЯ - ВРПГ

В зависимости от используемого сырья выпускают водный раствор пропиленгликоля двух марок: ВРПГ и ВРПГ-Д.

- ВРПГ представляет собой водный раствор пропиленгликоля с небольшим содержанием органических примесей, получаемый концентрированием водного слоя кубовой жидкости стадии ректификации производства окиси пропилена.

- ВРПГ-Д - водный раствор кубовой жидкости ректификации пропиленгликоля, дипропиленгликоля, состоящей из монопропиленгликоля, дипропиленгликоля и полипропиленгликолей.

**ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ:**

Предназначен для обработки железнодорожных вагонов и других транспортных средств при транспортировании угля и других сыпучих материалов для предотвращения их примерзания к поверхностям, для обработки угля и сыпучих материалов против смерзания, а также, в качестве растворителя реагентов нефтепромысловой химии.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ:**

**ТУ 2422-113-53081079-2012**

**ЭМПИРИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА:**

## ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА:

Наименование показателя	ВРПГ	ВРПГ-Д
Внешний вид	Жидкость от слабо желтого до коричневого цвета	Жидкость от желтого до коричневого цвета
Массовая доля воды, %, не более	50	50
Массовая доля пропиленгликоля, %, не менее	40	-
Показатель преломления при 20°C, не менее	1,3800	1,3800
Температура застывания, °С, не более	Минус 35	Минус 35

### СЕРТИФИКАТЫ ДОПУСКИ СОГЛАСОВАНИЯ

Государственной регистрации и обязательной сертификации не подлежит.

### УПАКОВКА

Стальные железнодорожные цистерны, стальные не оцинкованные бочки вместимостью 200-275 дм<sup>3</sup>, полимерные бочки вместимостью 200-230 дм<sup>3</sup>, полимерные контейнеры вместимостью 1000 дм<sup>3</sup>.

### ТРАНСПОРТИРОВКА

В крытых транспортных средствах всеми видами транспорта.

### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить в стальных емкостях при температуре окружающей среды или в таре изготовителя.

### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Один год с даты изготовления.

### ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

Рекомендуется использовать резиновые перчатки и защитные очки. При попадании на кожу или в глаза промыть проточной водой.