



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

ЖИДКОСТЬ - "И"

- этилцеллозольв технический (2-этоксиэтанол, моноэтиловый эфир этиленгликоля)

ХИМИЧЕСКОЕ НАЗВАНИЕ:

2-этоксиэтанол

Применяется как противоводокристаллизационная добавка к бензинам и дизельным топливам.

Жидкость - "И" марка А - этилцеллозольв технический без присадок.

Жидкость - "И" марка Б - этилцеллозольв технический с присадкой, обладающей антиоксидантными свойствами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ:

ТУ 0257-107-05757618-2001

ЭМПИРИЧЕСКАЯ ФОРМУЛА:

**ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА:**

Наименование показателя	Марка А	Марка Б
Внешний вид	Прозрачная жидкость без механических примесей	
Плотность при 20°С, г/см ³	0,928-0,933	
Массовая доля воды, %, не более	0,5	
Температурные пределы перегонки (при 101,3 кПа), °С:		
- начало перегонки, не ниже	128	128
- конец перегонки, не выше	138	145
Показатель преломления	1,407-1,409	1,408-1,413
Растворимость в топливе	Выдерживает испытания	

**СЕРТИФИКАТЫ
ДОПУСКИ
СОГЛАСОВАНИЯ**

Обязательной сертификации не подлежит.

УПАКОВКА

Полиэтиленовые бутылочки и канистры, стальные неоцинкованные емкости.

ТРАНСПОРТИРОВКА

Все виды транспорта.

**УСЛОВИЯ
ХРАНЕНИЯ**

Хранить в упаковке изготовителя в помещениях, предназначенных для хранения горючих жидкостей.

**ГАРАНТИЙНЫЙ
СРОК ХРАНЕНИЯ**

Два года со дня изготовления.

**ТРЕБОВАНИЯ
БЕЗОПАСНОСТИ**

Легковоспламеняющаяся жидкость, при использовании необходимо соблюдать правила пожарной безопасности.