

ЭТИЛ ХЛОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ

ГОСТ 2769-92



Завод изготовитель:

ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк»

СМК ISO 9001:2015

Химическое название: Этилхлорид
Синонимы: Хлорэтан, хлорэтил
Химическая формула: C_2H_5Cl
ЕС 200-830-5
CAS 75-00-3



Наименование показателя	Единица измерения	Норма для марок	
		Высший сорт	Первый сорт
Внешний вид	-	Бесцветная прозрачная жидкость	Прозрачная, слегка окрашенная жидкость
Массовая доля хлористого этила, не менее	%	99,3	99,0
Массовая доля хлористого винила, не более	%	0,001	0,1
Массовая доля нелетучего остатка, не более	%	0,001	0,005
Массовая доля воды, не более	%	0,003	0,03
Массовая доля кислот в пересчете на соляную кислоту (HCl), не более	%	0,0005	0,006
Проба на содержание непредельных соединений	-	Выдерживает испытание по п.4.7 по ГОСТ 2769-92	-
Проба на содержание ацетилена и его производных	-	Выдерживает испытание по п.4.8 по ГОСТ 2769-92	-



Сфера применения:

Применяется в производстве тетраэтилсвинца, кремнийорганических соединений, синтетических каучуков, полупродуктов, красителей и в других областях.

ЭТИЛ ХЛОРИСТЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ

ГОСТ 2769-92

 **ГалоПолимер**
www.halopolymer.ru



Завод изготовитель:

ООО «ГалоПолимер Кирово-Чепецк»

СМК ISO 9001:2015



Упаковка:

Заливают в специализированные танк контейнеры на железнодорожной платформе, вместимость 33-35 тн на одной платформе.



Транспортировка и хранение:

Продукт входит в категорию опасных грузов. Транспортируют железнодорожным транспортом в соответствии с правилами перевозки опасных грузов и правилами устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением.

Хранят и транспортируют при температуре от минус 50°С до минус 150°С в специальных емкостях под подушкой инертного газа: азота или аргона 1-го сорта. Емкости должны быть оборудованы системой улавливания паров продукта с избыточным давлением на выходе не менее 53,3 кПа. Хранят в специальных складских вентилируемых помещениях вдали от нагревательных приборов, отдельно от других веществ. Допустимо совместное хранение с сосудами, содержащими горючие сжиженные газы.



Гарантийный срок хранения:

36 месяцев со дня изготовления.