

ФОРМАЛИН МЕТАНОЛЬНЫЙ

Водометанольный раствор формальдегида, являющийся промежуточным продуктом производства изопрена. Применяется в качестве дезинфицирующего средства в сельском хозяйстве и животноводстве в виде водных растворов.

Технические условия: ТУ 38.602-09-43-92

ПОКАЗАТЕЛЬ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОД ИСПЫТАНИЙ
Массовая доля формальдегида, %	30-40	п. 4.4 ТУ
Массовая доля метилового спирта, %	4-17	п. 4.4 ТУ
Массовая доля кислот в пересчете на муравьиную кислоту, %, не более	0,3	п. 4.5 ТУ

Форма выпуска:	Бесцветная прозрачная жидкость. При хранении допускается образование мути или белого осадка, растворимого при температуре не выше +40°C.
Упаковка:	Продукт заливается автоцистерны с котлами из алюминия или нержавеющей стали, или упаковывается в алюминиевые, стальные и полимерные бочки. Допускается упаковка в алюминиевые фляги, полиэтиленовые канистры, стеклянные бутылки. Степень заполнения тары 95%.
Транспортировка:	Метанольный формалин транспортируют крытым автомобильным или железнодорожным транспортом, а также наливом в автоцистернах с котлами из алюминия или нержавеющей стали.
Хранение:	Хранить в обогреваемых емкостях из материалов, обеспечивающих сохранение качества продукта при 10-25°C. Допускается хранение в упаковке в отапливаемых складских помещениях при 10-25°C.

Информация, указанная в технической спецификации, предоставлена согласно нашим сведениям и считается верной на дату ревизии. Данная спецификация не освобождает потребителя от ответственности за проверку продукта на предмет соответствия предполагаемой области применения. Производитель не несет ответственности за любые потери или повреждения, которые могут возникнуть вследствие использования данной информации.