

Гигиеническая характеристика продукции:

Вещества, показатели (факторы)	Фактическое значение	Гигиенический норматив
Запах, баллы	0	Не более 2
Привкус, баллы	0	-
Мутность, ЕМФ	0,7	Не более 2,6
Пенообразование	Стабильная крупнопузырчатая пена отсутствует, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - менее 1 мм	Отсутствие стабильной крупнопузырчатой пены, высота мелкопузырчатой пены у стенок цилиндра - не выше 1 мм
Цветность, градусы	1,6	Не более 20
Наличие осадка	отсутствует	отсутствует
Водородный показатель (рН), ед.	6,8	В пределах 6-9
Величина перманганатной окисляемости, мгО ₂ /дм ³	1,8	Не более 5,0
Ацетальдегид, мг/л, не более	Менее 0,001	0,2
Дибутилфталат, мг/л, не более	Менее 0,001	0,2
Диоктилфталат, мг/л, не более	Менее 0,001	1,6
Метиловый спирт, мг/л, не более	Менее 0,001	3,0
Бутиловый спирт, мг/л, не более	Менее 0,001	0,1
Цинк, мг/л, не более	Менее 0,001	5,0
Винил хлористый, мг/л, не более	Менее 0,001	0,005

Область применения: **для хозяйственно-питьевого водоснабжения**

Условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности: **в соответствии с рекомендациями фирмы-изготовителя, выполненными на русском языке.**

Информация, наносимая на этикетку: **в соответствии с Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю)**

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Санитарно-эпидемиологическая экспертиза проведена в соответствии с действующими Едиными санитарно-эпидемиологическими и гигиеническими требованиями к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) с использованием методов и методик, утвержденных в установленном порядке.

Продукция: **Фитинги для труб из непластифицированного поливинилхлорида т.м. "Gamrat"** соответствует Единым санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям к товарам, подлежащим санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю).

Главный врач
(заместитель главного врача)
Заведующий отделом
гигиены труда

Эксперт (эксперты)



Суп
Там
Саш

Иваненко А.В.

Ф. И. О.

Ракитин С.А.

Строкова С. Ю.