



ООО «Ивановский химзавод»

ИНН 3702653415 КПП 370201001
ОГРН 1113702019078 ОКПО 91650175
Р/с № 4070281060000002897 в ОАО Коммерческий Банк «Иваново»
Кор/счет 3010181000000000705 БИК 042406705

153029 г. Иваново, ул. Гагарина д.11, оф.11 Тел. (4932) 20-80-40, 46-53-82, E-mail: 465382@mail.ru,
www.ivpena.ru

Предлагаем Вашему вниманию Синтетический углеводородный пенообразователь общего назначения ПО-3ОСТ (марка 1 и 2) (ТУ 2481-013-22299560-2004)

Применение. Данный пенообразователь общего назначения, используется для получения пены различной кратности (низкая, средняя) и растворов смачивателя, при тушении пожаров класса А и В. Используется при тушении горючих жидкостей, нефти и нефтепродуктов, твердых горючих материалов, волокнистых и тлеющих веществ, для защиты строительных конструкций, технологических аппаратов и хранящихся материалов от воздействия тепловых потоков.

«ПО-3-ОСТ» производится в двух модификациях (марка 1, температура замерзания минус 3°С и марка 2, температура замерзания минус 20°С, в состав добавляется специальный антифриз).

Внешний вид. Прозрачная жидкость без осадка.

Физико - химические свойства по ГОСТ Р 50588-93.

Плотность при 20°С кг/м ³ , в пределах	1000 - 1200
Водородный показатель пенообразователя (рН)	7,0 - 10,0
Кинематическая вязкость при 20°С, мм ² /с ⁻¹ , не более	100
Температура застывания, °С, не выше марка 1 марка 2	минус 3 минус 20
Концентрация рабочего раствора, % (об.), не менее, для получения: пены средней кратности смачивателя	3 2
Кратность пены 3%-го раствора: низкая, не более средняя, не менее	20 60
Устойчивость пены средней кратности, с, не менее: - разрушение 50% объема пены из ГПС-100 в 200л емкости - выделение из пены, полученной на стендовой установке, 50% объема жидкости	720 160
Время тушения н-гептана (бензина А-76) рабочим раствором с объемной долей 3% при интенсивности подачи (0,042 ± 0,002) дм ³ /м ² с, с, не более	300
Показатель смачивающей способности рабочего раствора с объемной долей 2%, с, не более	9

Токсичность. Малоопасное вещество. Степень биоразложения, более 90%.

Гарантийный срок хранения в упаковке производителя 36 месяцев. При соблюдении норм транспортировки, хранения и применения срок хранения составляет не менее 10 лет.

Упаковка Стальные, пластиковые 200л бочки, ж/д- и автоцистерны.

Продукция сертифицирована.

С уважением,
Директор

Жуков Владимир Сергеевич