

СИНТАНОЛ АЛМ-10

ПОЛИОКСИЭТИЛЕНГЛИКОЛЕВЫЕ ЭФИРЫ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПЕРВИЧНЫХ ВЫСШИХ ЖИРНЫХ СПИРТОВ
ФР. C₁₂-C₁₄

ТУ 6-14-864-88, с изм. 1, 2, 3, 4

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование показателя	Норма
Внешний вид при (20±5) ⁰ С	Паста от белого до слегка желтоватого цвета
Цветность расплава (йодная шкала), мг J ₂ /100см ³ , не более	6
Показатель активности водородных ионов (рН) водного раствора препарата с массовой долей основного вещества 10% в пределах	6,0-9,0
Температура помутнения водного раствора препарата с массовой долей основного вещества 1%, ⁰ С, в пределах	84-92
Массовая доля полиэтиленгликолей, %, не более	4,0
Массовая доля веществ, экстрагируемых гексаном, %, не более	8,5

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ:

Химическая промышленность:

- В качестве эффективного поверхностно-активного вещества в производстве синтетических моющих средств (стиральные порошки, пеномоющие и чистящие средства в быту).

Текстильная промышленность:

- В качестве выравнивателя при крашении текстильных материалов прямыми, кубовыми, дисперсными и другими красителями. В качестве эмульгатора при приготовлении эмульсии мицеллярного масла;
- В качестве смачивателя и моющего средства в процессах промывки, отваривания, отбеливания и крашения текстильных материалов из натуральных, химических и смешанных волокон, а также в качестве эмульгатора;
- В качестве смачивателя при щелочном отваривании хлопчатобумажных тканей и пряжи, в процессах перекисного, гипохлоритного беления льняной пряжи, роговицы, тканей и трикотажных изделий; в качестве моющего средства при промывке гладкошерстных и набивных материалов. В процессах одновременного отваривания и крашения дисперсными красителями. В качестве смачивателя и моющего средства при расшлихтовке (отваривании) материалов из химических волокон;

Другие виды промышленности:

- В меховой, кожевенной, металлургической, бумажной и других отраслях народного хозяйства в качестве обезжиривателя и водорастворимого эмульгатора.

Тара: полиэтиленовые бочки по 150-200 л, специальные термоконтейнеры-цистерны из нержавеющей стали.