

Технический Паспорт



Fontanol 8

Применение

Вспениватель для флотации минерального сырья

Описание

Fontanol 8 -комбинация продуктов, полученных перегонкой продуктов из процесса производства 2-этилгексанолакомбинация продуктов, полученных перегонкой продуктов из процесса производства 2-комбинация продуктов, полученных перегонкой продуктов из процесса производства 2-этилгексанолаэтилгексанола¹

Спецификация

Высокомолекулярные компоненты (>C8), мин. 70 % ¹	
Этилгексанол,	макс. 30 % ¹
Вода по массе,	0,03 -0,5 % ¹

Свойства

Плотность -	0.90 г/см ³
Вязкость	< 10 мПа.с ³
Точка воспламенения	> 93 °C С
Температура кипения	> 205 °C С
Температура замерзания	<60 °C С
Растворимость в воде	0,8 г/л
pH	~ 6

Форма поставки

Жидкость в кубах IBC, бочках или наливом

Хранение

Хранить в прохладном, сухом месте в хорошо закрытых емкостях. Срок хранения составляет 2 года. При надлежащем хранении в закрытых контейнерах срок может быть больше. Fontanol 8 не замерзает при низких температурах. Однако прямое солнце и температура выше 40 °C С должны быть исключены.

Fontanol 8

Тарные материалы

Fontanol 8 подходит для хранения в стали, алюминии и HDPE. Действует как растворитель в жирах, восках, смолах, красках и смоле и составляющих смолы. Различные типы резины и пластика могут быть частично растворены Fontanol 8. Это следует учитывать при выборе пробок, линий, контейнеров для хранения и облицовок цистерн. PTFE или цементное волокно рекомендуется в качестве уплотнительных материалов. Металлические контейнеры для хранения не требуют изготовления из нержавеющей стали, ангидридов и не коррозионных составов.

Меры предосторожности

При работе с химическими веществами необходимо соблюдать меры предосторожности. Использовать защитные перчатки и очки, защитную одежду, пылезащитная маска или респиратор.

При обращении с продуктом избегайте контакта с кожей, глазами или слизистыми. Любые участки кожи, подвергшиеся воздействию продукта немедленно промыть водой с мылом.

При попадании в глаза, промойте большим количеством воды и обратитесь к врачу.

При попадании внутрь прополоскать рот и тщательно запить большим количеством воды. В любом случае, рекомендуется немедленная медицинская помощь.

В случае ингаляции, немедленно выйти на свежий воздух. Если симптомы раздражения развиваются и сохраняются, обратитесь к врачу. Подробные правила безопасности смотрите в паспорте безопасности.