

## Продукция:

HFA 6126M — Поглотитель меркаптанов, содержащихся в нефтепродуктах, с целью снижения попадания сернистых соединений, вызывающих неприятный запах, в газовую фазу. Поглатитель может быть использован в емкостях для хранения и транспортировки, в грузовых трюмах судов, а также во время перекачки нефтепродуктов.

#### Дозировка:

Дозировка HFA 6126M зависит от содержания и соотношения в нефтепродуктах меркаптанов, а также от способа ввода и условий смешения.

# Применение:

Так как поглатитель меркаптанов представляет собой жидкость, он может вводиться в поток нефтепродукта с помощью стандартных дозировочных насосов и статических смесителей для достижения необходимой степени перемешивания. Ввод HFA 6126M осуществляется в перекачиваемый нефтепродукт. Вводится непосредственно в углеводородное сырье, но для достижения максимальной эффективности действия поглотителя необходимо обеспечить интенсивное перемешивание.

При расчете дозировки поглотителя следует учитывать изменение соотношения H2S/RSH в результате термического разложения меркаптанов, содержащихся в нефтепродукте.

## Техническая консультация

Свойства HFA 6126M		
№	Наименование показателя	Значение
п/п		
1	Внешний вид	Гёмно-синяя жидкость
2	Плотность	0.925 г/см3

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99 Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов



3	Вязкость -5°С, сСт	156
4	Вязкость 40°С, сСт	19
5	Температура кипения	78°C
6	Температура вспышки	50°C
7	Температура воспламенения	425°C
8	Температура потери	-30°C
	текучести	

#### Упаковка:

Поглотитель сероводорода — HFA 6126M поставляется в бочках по 200 л.

## Хранение:

Предпочтительная температура хранения HFA 6126M находится в диапазоне от 10 до 40 °C. Не рекомендуется нагревать HFA 6126M выше 50 °C в процессе хранения.

По вопросам приобретения **HFA 6126M** — **поглотителя меркаптанов** и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: