

**Dodiflow 5200 — Присадка для снижения температуры застывания сырых нефтей и мазутов**

Dodiflow 5200 (Додифлоу 5200) — присадка для улучшения характеристик текучести сырых нефтей и мазутов при пониженных температурах.

Техническая консультация

Свойства Dodiflow 5200 (Додифлоу 5200)		
№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	Состав	Раствор модифицированного сополимера в ароматическом растворителе
2	Внешний вид	Бледно-желтоватая вязкая жидкость при 25°C
3	Плотность	0.89±0,02 г/см ³ при 25°C (DIN 51757)
4	Вязкость	220±30 мПа*с (DIN 51562)
5	Температура потери текучести	ок. +24°C (DIN/ISO 3016)
6	Температура вспышки	ок. +40°C (DIN 53213)

Дозировка:

Для снижения температуры застывания и вязкости сырых нефтей и мазутов до требуемых значений обычно достаточно 50-500 г/т Dodiflow 5200. Иногда — для высокопарафинистых нефтей с высокой температурой застывания может потребоваться дозировка до 1000 г/т и выше.

Упаковка:

Подогреваемые автоцистерны или 200 л стальные бочки.

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

**Хранение:**

При хранении в ненарушенной заводской таре Dodiflow 5200 (Додифлоу 5200) может храниться практически неограниченное время.

Dodiflow 5236 – Присадка для снижения температуры застывания сырых нефтей и мазутов**Описание:**

Dodiflow 5236 (Додифлоу 5236) — присадка для улучшения характеристик текучести сырых нефтей и мазутов при пониженных температурах.

Свойства Dodiflow 5236:[Техническая консультация](#)

Свойства Dodiflow 5236 (Додифлоу 5236)		
№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	Состав	Раствор модифицированного сополимера в ароматическом растворителе
2	Внешний вид	Вязкая жидкость бледно-желтоватого цвета при 25°C
3	Плотность	0.89±0,02 г/см ³ при 25°C (DIN 51562)
4	Вязкость	ок. 590 мПа*с при 25°C (DIN 51562)
5	Температура потери текучести	ок. +21°C (DIN/ISO 3016)
6	Температура вспышки	ок. +40°C (DIN 53213)



Упаковка:

Подогреваемые автоцистерны или 200 л стальные бочки.

Хранение:

При хранении в ненарушенной заводской таре Dodiflow 5236 (Додифлоу 5236) может храниться практически неограниченное время.

Для снижения температуры застывания и вязкости сырых нефтей и мазута до требуемых значений обычно достаточно 50-500 г/т Dodiflow 5236 (Додифлоу 5236). Иногда для высоко парафинистых нефтей с высокой температурой застывания может потребоваться дозировка до 1000 г/т и выше.

По вопросам приобретения **присадок Dodiflow 5200 и Dodiflow 5236** и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: