



OFI 7650 — Депрессорная присадка

Депрессорная присадка OFI-7650 (7660), улучшает хладотекучесть дизельного топлива, позволяет снизить температуру застывания и предельной фильтрации дизельного топлива. При концентрации 0,1-0,3 кг на тонну топлива понижает предел текучести и температуру застывания на 15-20 градусов. Окончательная пропорция определяется нашими специалистами после полной оценки топлива.

OFI 7650 — олефино-кополимерная дисперсия в органическом растворителе.

OFI 7650 — присадка, улучшающая свойства средних дистиллятов и печного топлива при низких температурах. Она особенно полезна для средних дистиллятов с высокой температурой выкипания.

OFI 7650 — присадка, улучшающая хладотекучесть, которая снижает рост парафиновых кристаллов, то есть повышают границу фильтруемости (CFPP в соответствии с DIN EN 116) и температуру застывания (ISO 3016) дизтоплива и горючего.

Смешивание необходимо выполнять, когда температура топлива хотя бы на 10°C выше установленного уровня застывания парафина (точка помутнения ISO 3015) и температура присадки между 30-60°C.

В оригинальных емкостях хранится неограниченное время. При низких температурах возможно загустение.

Deprolux STD — депрессорно-диспергирующая добавка

«Deprolux STD» представляет собой комплексную депрессорно-диспергирующую добавку, предназначенную для улучшения низкотемпературных свойств дизельного топлива и других средних дистиллятов (в том числе светлого печного) посредством снижения предельной температуры фильтруемости и температуры застывания.

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



Благодаря высокой эффективности и минимально необходимой концентрации, данная дизельная присадка является одним из самых выгодных и перспективных предложений на российском рынке и топливном рынке стран СНГ.

Рекомендуемая концентрация топливной присадки в составе базового дизельного топлива — 0,01% — 0,05% массы (от 100 гр. до 500 гр. на тонну), в зависимости от состава исходного дизельного топлива и требуемых показателей. При применении дизельной присадки в качестве топливной добавки возможно достижение снижения предельной температуры фильтруемости и температуры застывания на 20 — 25°C.

По вопросам приобретения **депрессорных присадок OFI 7650 и Deprolux STD** и подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: