

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

Resinoline BD 2



Наименование продукта

Жирные кислоты талового масла.

Применение

Индустриальные масла и смазки, алкидные лаки, мыло различных типов, буровые растворы, поверхностно-активные вещества, битумные эмульсии.

Транспортирование

Хранение и перевозка	В крытом помещении/транспорте при t°C +5...30°C в закупоренной таре
Стабильность	Стабилен в течение 6 месяцев в стандартных условиях
Упаковка	Бочки весом 190 кг, паллеты весом 760 кг, кубы весом 900 кг, наливом.

Основные характеристики

Коэффициент кислотности	192
Цвет по Гарднеру	Max 5,4
Канифольные кислоты	Max 2
Плотность на 20°C (г/мл)	0.901
Йодное число (GI/100g)	130

Другие технические данные

Олеиновая кислота (%)	47
Линолевая кислота (%)	34
Пальмитиновая и стеариновая кислоты (%)	2
Неомыляемые в-ва (%)	2

Кодовые значения

CAS	61790-12-3
EINECS	263-107-3

Представленные данные основаны на наших знаниях о вышеописанном продукте. Без условий или гарантий, выраженных или подразумеваемых в отношении использования продукта.