



РЕОЛОГИЧЕСКАЯ ДОБАВКА

IVP-346

ОПИСАНИЕ

Высокоэффективная жидкая реологическая добавка на основе аминов полигидроксикарбоновой и жирных кислот.

Добавка **IVP-346** повышает реологическую эффективность аэросила и бентонитов в органорастворимых системах, а также гелкоутах. Добавка укрепляет пространственную сетку, образованную тиксотропными компонентами, за счет образования водородных связей между тиксотропным компонентом и аминными группами добавки.

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

Цвет

От светло-коричневого
до темно-коричневого

Массовая доля нелетучих веществ, %

48-52

Кислотное число, мг КОН/г

Не более 3

Аминное число, мг КОН/г

30-36

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Рекомендованная дозировка от 20,0 до 80,0% от объема тиксотропного компонента (аэросила или бентонита). Возможно добавлять на любой стадии технологического процесса приготовления жидкого лакокрасочного материала.

Для определения оптимального количества добавки рекомендуется провести предварительное лабораторное тестирование.

УПАКОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Пластиковые барабаны, либо иная, согласованная с потребителем, тара.

Допускается транспортирование и хранение добавки при температуре от -35 °С до +35 °С. После хранения при отрицательной температуре внести в теплое помещение на 24 часа.

Возможно расслаивание или помутнение. Перед использованием тщательно перемешать.

Срок годности – 6 месяцев с даты изготовления.

ООО «Торговый Дом «ИНДЛАК»
г. Москва, 2-й Западный проезд, 1
тел: +7 (499) 951-07-70
info@indlak.ru
www.indlak.ru