



РЕОЛОГИЧЕСКАЯ ДОБАВКА

IVP-345

ОПИСАНИЕ

Жидкая реологическая добавка для низкополярных и среднеполярных органорастворимых систем. Используется для регулирования вязкости системы, а также для увеличения коэффициента тиксотропии.

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

<i>Внешний вид</i>	<i>Жидкость от прозрачного до светло-молочного цвета</i>
<i>Массовая доля нелетучих веществ, %</i>	<i>40,0 ± 1,0</i>
<i>Степень перетира, мкм, не более</i>	<i>Не более 15</i>

ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

После введения в систему добавка **IVP-345** создает трехмерную сетчатую структуру. Возникающий в результате этого тиксотропный эффект отлично предотвращает седиментацию и образование подтёков.

Допускается дозирование в готовую смесь.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

0,5 – 1,5 % добавки в форме поставки на общую рецептуру для регулирования вязкости и предотвращения седиментации.

2,5 – 5,0 % – для предотвращения стекания, в зависимости от полярности и твердой фазы состава.

Указаны примерные дозировки. Оптимальные дозировки определяются серией лабораторных испытаний.

УПАКОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Металлические бочки емкостью 200 л, либо иная, согласованная с потребителем, тара.

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

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