



ДИСПЕРГИРУЮЩАЯ ДОБАВКА

IVP-313

ОПИСАНИЕ

Раствор производного четвертичного аммониевого основания в органическом растворителе (орто-ксилол).

Добавка **IVP-313** обладает ярко выраженным диспергирующим действием, сокращая время диспергирования наполнителей, двуокиси титана и пигментов при изготовлении алкидных эмалей, неводных акриловых систем, в том числе красок для дорожной разметки, а также ЛКМ на основе ПСХ-ЛС (CPVC), снижая до заданного значения вязкость системы. Значительно облегчает использование влажных пигментов и наполнителей в процессе диспергирования, убирая воду с поверхности твердых частиц путем образования эмульсии «вода-масло», и улучшая смачиваемость.

ТИПИЧНЫЕ СВОЙСТВА

<i>Внешний вид</i>	<i>Жидкость от светло-желтого до коричневого цвета без осадка и механических включений</i>
<i>Массовая доля нелетучих веществ, %</i>	<i>48-52</i>
<i>Кислотное число, мг КОН/г, не более</i>	<i>Не более 6</i>
<i>Аминное число, мг КОН/г</i>	<i>8-11</i>

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Добавка **IVP-313** вводится на стадии диспергирования в количестве от 0,5 % до 5,0 % от рецептуры, в зависимости от вида и количества пигмента. В качестве эмульгатора – до 2 % от массы воды.

УПАКОВКА И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Металлические или пластиковые барабаны (ведра) емкостью 20-50 л, металлические или пластиковые бочки емкостью 200 л, кубы емкостью 1 м³, 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.

Срок годности – 12 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