



Вегалон®1620

Смачивающая и диспергирующая добавка для ПВХ пластизолой, предназначенная для лучшего введения неорганических пигментов и наполнителей. Улучшает кроющую способность системы. Минимизирует оседание пигментов/наполнителей и предотвращает расслоение пластификатора.

Область применения

Наполненные ПВХ композиции. Окрашенные ПВХ композиции.

Состав

Смесь, содержащая длинноцепочечные эфиры жирных кислот и жирных кислот.

Характеристики

Без алкилфенолэтоксилата и фталатов,

Дополнительный эффект снижения вязкости.

Внешний вид - Жидкость от бесцветного до светло желтого цвета,

Плотность – 0,86-0,90 г/см³

Температура вспышки, не менее - 150 °С

Кислотное число мг КОН/г не более -30

Рекомендации по применению

Дозировка указанного продукта рассчитывается на сухой компонент! Неорганические пигменты: 1-4%

Неорганические наполнители: 1-4%

Вспенивающийся агент: 1-4%

Оксид Цинка: 1-4%

Данные рекомендации являются ориентировочными, оптимальную дозировку необходимо подбирать серией лабораторных тестов.

Введение и переработка

Компонент должен быть введен в жидкую фазу, перед введением порошкообразных материалов.

Условия хранения

Температура хранения от +10 °С до +35 °С

При температуре +5 °С до - 5 °С мутнеет, ниже -5 °С застывает.

При хранении продукта необходимо сохранять герметичность тары.

Попадание влаги недопустимо!