



## Вегалон®31200

Смачивающая и диспергирующая добавка для ПВХ пластизолов, 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

Полярный кислый сложный эфир.

### Характеристики

Внешний вид - Прозрачная слегка вязкая жидкость желтого цвета  
Плотность – 0,96–1,1 г/см<sup>3</sup>  
Температура вспышки, не менее - 110 °С  
Кислотное число мг КОН/г не более -125

### 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 +25 до +40 °С  
При хранении продукта необходимо сохранять герметичность тары. Попадание влаги недопустимо!