



## Вегалон®31465

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. Смесь: полярный кислый сложный эфир с углеводородами различного строения.

### **Характеристики**

---

Внешний вид – Прозрачная слегка вязкая жидкость

Плотность – 0,88-0,99 г/см<sup>3</sup>

Температура вспышки, не менее - 80 °С

Кислотное число мг КОН/г не более - 85

### **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!