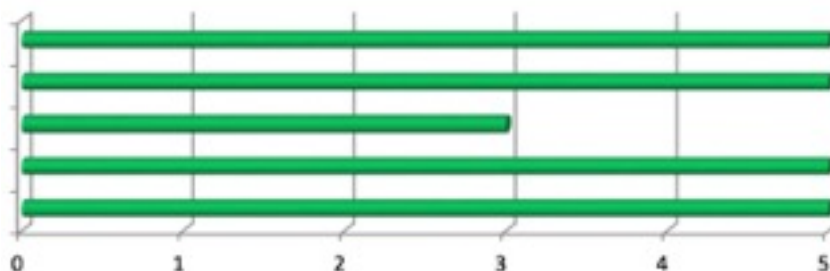


Смачивающая и диспергирующая добавка для полимеров и композитов.

Раскрытие цвета  
Снижение вязкости  
Органические пигменты  
Неорг. пигменты  
Чёрные пигменты



0= нет эффекта  
5=сильный эффект

UNIQSPERSE P-114 – смачивающая и диспергирующая добавка на безсиликоновой основе, используемая для клеев на основе растворителей и без растворителей, ПВХ пластизолов, систем отверждения, и для производства цветных суперконцентратов для термопластика. Особенно эффективен в диспергировании технического углерода. Также подходит для органических пигментов. Помимо этого данная добавка предотвращает расслоение и улучшает смачивание волокон в SMC/ BMC системах.

Особенности	
• Для систем на основе растворителей и без растворителей	
• Смачивающая и диспергирующая добавка для органических пигментов и технического углерода	
• Снижает вязкость	
• Увеличивает загрузку пигментов	
• Высокий блеск	
• Хорошая прозрачность для прозрачных пигментов и хорошая укрывистость для непрозрачных пигментов	

Свойства продукта	
Активный компонент	92%
Плотность 20 °С	1,05 г/см <sup>3</sup>
Кислотное число	15 мг КОН/г
Аминовое число	35 мг КОН/г
Внешний вид: Коричневая прозрачная жидкость	

Области применения	
Клеи	◦
ПВХ пластизоли	◦
SMC/ BMC	◦
Системы отверждения	◦
Пултрузия	◦
Термопластик	◦

◦ очень рекомендуется

Рекомендованная дозировка	
Количество твёрдой добавки зависит от пигмента (SOP)	
• Диоксид титана	1-3%
• Неорганические пигменты	5-10%
• Органические пигменты	10-25%
• Технический углерод	15-50%
Рекомендованные количества являются ориентировочными. Требуется практическое тестирование и оптимизация	

#### **Фасовка**

- 25 кг
- 200 кг

#### **Сроки и условия хранения**

Хранить в сухом, прохладном помещении. В заводской невскрытой упаковке срок хранения составляет до 5 лет.