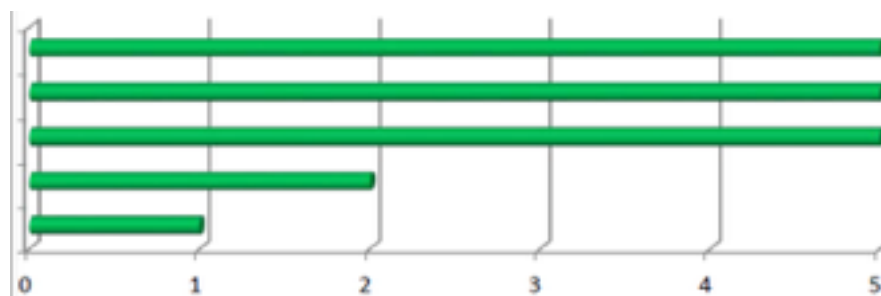


Диспергатор для органорастворимых систем.

Раскрытие цвета
Снижение вязкости
Неорг. пигменты
Органические пигменты
Чёрные пигменты



0= нет эффекта
5=сильный эффект

UNIQSPERSE 716 S – смачивающая и диспергирующая добавка для органорастворимых систем покрытий. Диспергатор особенно подходит для неорганических пигментов и пигментных наполнителей. Вязкость помола для TiO₂ может быть значительно снижена, поэтому в процессе диспергирования может быть достигнута более высокая загрузка пигмента.

Особенности	
• Для органорастворимых систем	
• Смачиватель и диспергатор для TiO ₂ и неорганических пигментов	
• Повышает оптическую белизну	
• Повышает блеск и глубину окрашивания	
• Снижает вязкость пигментной пасты и увеличивает загрузку пигмента	
• Улучшает кроющую способность TiO ₂	
Свойства продукта	
Растворитель: МПА/ Ароматические УВ С9	
Активный компонент	50%
Плотность 20 °С	1,03 г/см ³
Кислотное число	68 мг КОН/г
Цветность	Мах. 3
Внешний вид:	прозрачная жидкость
Фасовка	
• 25 кг	
• 180 кг	

Области применения	
Архитектурные покрытия	*
Автомобильные покрытия и покрытия для ремонта	°
Покрытия для дерева и мебели	°
Защитные покрытия	°
Для рулонных покрытий и консервных банок	°
° очень рекомендуется * рекомендуется	
Рекомендованная дозировка	
Количество твёрдой добавки зависит от пигмента (SOP)	
• Неорганические пигменты	2 - 5%
• Диоксид титана	1 - 3 %
Рекомендованные количества являются ориентировочными. Требуется практическое тестирование и оптимизация	
Сроки и условия хранения	
Хранить в сухом, прохладном помещении. В заводской невскрытой упаковке срок хранения составляет до 5 лет.	