

## Флексолит – ВИП

Высокоэффективный интенсификатор помола цементного клинкера

### Описание и область применения

Описание	Интенсификатор помола цементного клинкера ФЛЕКСОЛИТ-ВИП представляет собой композицию водных растворов гликолей, полиакрилатов и поликарбоксилатов, подобранных для интенсификации процесса помола цементного клинкера в шаровых и вертикальных валковых мельницах цементных заводов.
Применение	ФЛЕКСОЛИТ-ВИП разработан для эффективного диспергирования частиц цемента в процессе помола, уменьшения налипаемости цемента на мелющие тела в шаровых мельницах, повышения текучести цемента. По своим потребительским свойствам ФЛЕКСОЛИТ-ВИП является высокоэффективным диспергатором, разработанным для интенсификации помола цемента и существенного увеличения производственной мощности отделений помола цемента.
Преимущества	ФЛЕКСОЛИТ-ВИП: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дозируется в малых количествах: 0,03 – 0,06% от массы клинкера по готовому продукту,</li> <li>• Позволяет увеличить текучесть цемента,</li> <li>• Позволяет обеспечить более равномерное распределение размера частиц при помоле цемента,</li> <li>• Обеспечивает увеличение интенсивности помола цемента.</li> </ul>
<b>Технические характеристики</b>	
Внешний вид	Жидкость от прозрачного до светло-желтого цвета
Ионный характер	Анионный
Плотность заряда	Высокая
Содержание активного вещества	20-22%
Значение pH при 20С	5-6
Токсичность	Нетоксичен
Упаковка	ФЛЕКСОЛИТ-ВИП поставляется в автомобильных и железнодорожных цистернах.
Хранение	Хранить в нормальных условиях. Под нормальными условиями понимаются условия складского хранения в вертикальных емкостях с температурой от + 5 до + 35 <sup>0</sup> С.

**Рекомендации по применению**

Дозировка	Рекомендуемая дозировка 300-600г на тонну клинкера Точную дозировку следует подбирать в лаборатории путем проведения испытаний.
Применение	Интенсификатор помола клинкера Флексолит-ВИП следует подавать в камеру мельницы цемента или на ленту конвейера подачи клинкера. При подаче Флексолит-ВИП следует обеспечить точность дозирования не ниже 1% от общей массы интенсификатора помола.

**Срок годности**

Срок годности	Минимальный срок годности составляет 12 месяцев при хранении в нормальных условиях.
---------------	---

**Инструкция по безопасному обращению**

Меры предосторожности	Рекомендуется использовать защитные перчатки при работе. При попадании в глаза промыть обильным количеством воды.
Экологическая информация	Интенсификатор помола цемента ФЛЕКСОЛИТ-ВИП не представляет опасности для окружающей среды, он не токсичен, пожаро- и взрывобезопасен.
Транспортировка	Транспортировка может осуществляться в автомобильных и железнодорожных цистернах, предназначенных для перевозки жидких химических реагентов.
Юридическая оговорка	В настоящем техническом описании приведена информация, соответствующая нашим знаниям и опыту, полученным в ходе проведения лабораторных испытаний. Настоящее техническое описание не предполагает никакой юридической или финансовой ответственности с нашей стороны при несоответствии результатов тестов/промышленного использования интенсификатора помола цемента ФЛЕКСОЛИТ-ВИП приведенным выше данным. Для достижения максимального эффекта от применения ФЛЕКСОЛИТ-ВИП на производстве рекомендуем обращаться в Центр Внедрения Инновационных Технологий (ЦВИТ) ООО «Нордикон Индастриз».

**Контактная информация: ООО «Нордикон Индастриз»**

127051, г. Москва, Малая Сухаревская площадь, д. 6, стр. 1

+7 (495) 364-23-37

www.betobor.ru

sales@betobor.ru