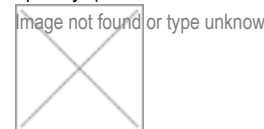




## Стабилизирующая добавка для ЩМА S CEL- 7G

Наши  
преимущества



CIUR a.s.:

чешское  
качество.

- Бесплатная  
консультация

технолога;

- Доставка в  
любой город

России и СНГ;

- Прямые  
поставки от

производителя;

## Описание

Стабилизирующая целлюлозная добавка S CEL-7G — продукт компании «CIUR. A.S.» (Чехия). Она удерживает вязущее на каменном материале в щебеночно-мастичных асфальтобетонных смесях, предотвращает его стекание во время приготовления, доставки и укладки смесей.

Добавка представляет собой плотные серые гранулы цилиндрической формы. Их длина варьируется от 3 до 15 мм, диаметр — от 5,5 до 6 мм. Гранулят состоит из целлюлозного волокна, покрытого синтетическим воском (играет роль защитной пленки). Эта технология существенно снижает образование пыли и потерю составляющих гранул во время транспортировки, хранения. Кроме того, полностью распределяет волокна уже на этапе «сухого» перемешивания с каменным материалом.

Добавка не взрывоопасна. Относится к IV классу опасности (малоопасные вещества). Изготовлена в соответствии с требованиями пожарной безопасности. Отличается физиологической нетоксичностью.

Гранулы S CEL-7G продаются в 500-килограммовых биг-бэгах.

## Применение

- Увеличивает объем асфальтобетонной смеси.
- Значительно уменьшает стекание вязущего с ЩМАС.
- Улучшает физико-механические характеристики асфальтобетона.
- Увеличивает срок службы асфальтобетона.

— Помогает повысить низкотемпературные свойства готового покрытия.

— Используется не только в ЩМА, но и в литых, пористых, высокопористых и дренирующих асфальтобетонах.

## Физико-механические и технологические свойства

- Насыпная плотность материала составляет 420-500 кг/м<sup>3</sup>.
- Влажность равна 8%.
- Теплостойкость при температуре 220<sup>0</sup>С — по массе не более 7%.
- Масляная адсорбция — 630-1100% масс.
- рН баланс — 7,5±1.
- Содержание зольного остатка — 18-23%.
- Содержание вяжущего вещества — 3-5%.

## Условия хранения

Необходимо исключить механическое повреждение упаковки, прямое попадание солнечных лучей. Важно уйти от взаимодействия с растворителями и влагой. Добавка хранится на складских помещениях или закрытых площадках.

## Купить стабилизирующую целлюлозную добавку S CEL-7G с доставкой по России и СНГ

Компания UCG оперативно и в любом объеме отгрузит добавку S CEL-7G. Цена и условия доставки обсуждаются при оформлении заказа. Стоимость зависит от объема партии и места доставки.

— Сотрудничаем с транспортными компаниями.

— Располагаем сетью складских комплексов в разных регионах РФ.

— Организуем доставку заказа на ваше предприятие.

— Предоставляем лицензии и сертификаты соответствия на все товары из каталога. Нужны оперативные поставки полимеров, наливной химии или добавок для дорожного строительства по доступным ценам? Звоните в компанию UCG.

Технические характеристики

[S CEL 7G \(.pdf, 233.98кб\)](#) [Евростан \(.pdf, 717.05кб\)](#) [Свидетельство о государственной регистрации \(.pdf, 663.72кб\)](#)  
[Сертификат соответствия \(.pdf, 556.52кб\)](#) [Экспертное заключение \(.pdf, 765.69кб\)](#)

Свойства марки

Стабилизирующая целлюлозная добавка S CEL 7 G производства чешской компании Ciur a.s. представляет собой целлюлозный волокнистый гранулят и предназначена для предотвращения стекания вяжущего с щебеночно-мастичных асфальтобетонных смесей.

Преимущества применения:

- Увеличить объем асфальтобетонной смеси;
- Уменьшить стекание вяжущего в смеси;
- Повысить уровень физико-механических свойств асфальтобетона;
- Увеличить долговечность асфальтобетона;
- Улучшить низкотемпературные характеристики готового покрытия.

Доступна фасовка



Биг Бэги по 500кг

[ABS пластики](#) [СБС полимеры](#) [СЭБС](#) [ЭВА полимеры](#) [LG Chem](#)