

## Адгезионная присадка «АМДОР-9»

Алматы, Казахстан

Адгезионная присадка «АМДОР-9»

Применение:

Используется в дорожном строительстве для продления срока службы и повышения качества дорожных покрытий, для улучшения технологических показателей при производстве асфальтобетонных смесей. Введение присадки производится на асфальтобетонном заводе непосредственно перед приготовлением асфальтобетонной смеси. Очень важно обеспечить равномерное распределение присадки в битуме!

Для обеспечения эффективной адгезии рекомендуемая дозировка должна составлять  $0,15 \div 0,5$  % от веса битума.

Оптимальная дозировка присадки зависит от природы минерального материала, и качества битума и определяется в дорожной лаборатории на используемых материалах.

Преимущества применения:

- Снижение поверхностного натяжения на границе раздела битум – минеральный материал и, как следствие, значительное увеличение адгезии битума к минеральному материалу как основной, так и кислой природы;
- Уменьшение расхода битума при производстве асфальтобетона;
- Снижение температуры приготовления и укладки горячих асфальтобетонных смесей на  $20$  °С;
- Сокращение энергозатрат на технологические нужды;
- Увеличение срока службы дорожного покрытия за счет повышения влагостойкости и морозоустойчивости асфальтобетона;
- Повышение производительности уплотняющих дорожных машин;
- Продление сезона дорожно-строительных работ на  $1,5 - 2$  месяца.

Хранение:

Упакованные в тару присадки рекомендуется хранить в закрытых складских помещениях при температуре окружающей среды от минус  $40$  °С до плюс  $50$  °С.

---

Цена: **1 \$**

Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

**Компания ТОО «Химия и  
Технология»**

**+7 (727) 333-60-99**

**050020, г.Алматы,  
ул.Л.Чайкиной 14  
(уг.пр.Достык)**