

<b>ОПИСАНИЕ</b>	Депрессорная присадка предназначена для повышения текучести при низких температурах всех видов дизельного и котельного топлива при зимней эксплуатации дизельных двигателей легковых и грузовых автомобилей, автобусов, строительной техники и стационарных дизельных установок.
<b>СВОЙСТВА</b>	<p>Препятствует образованию парафиновых кристаллов в топливных баках, магистралях, фильтрах автомобиля. Обеспечивает сохранение номинальной прокачиваемости топлива при зимней эксплуатации автомобиля.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- обеспечение текучести ДТ до температуры минус 52 °С</li><li>- не влияет на цетановое число</li><li>- улучшает смазывающую способность</li><li>- удобная и практичная упаковка</li><li>- самостоятельное смешивание с ДТ</li></ul>
<b>ПРИМЕНЕНИЕ</b>	<p>Содержимое флакона залить в бак перед заправкой. Флакон рассчитан на 500 литров топлива. Использовать только при температуре, превышающей точку помутнения топлива (температура летнего топлива должна быть не ниже +2 °С, температура зимнего топлива должна быть не ниже -15 °С). Внимание! Свойство депрессорной присадки таково, что концентрат замерзает при более высокой температуре, чем раствор с дизельным топливом. При замерзании - отогреть присадку любыми возможными способами, соблюдая правила пожарной безопасности.</p> <p>Эффективность присадки напрямую зависит от фракционного состава дизтоплива. Увеличение концентрации антигеля приводит к снижению температуры застывания и предельной температуры фильтруемости дизтоплива.</p>
<b>ХРАНЕНИЕ</b>	Хранить в плотно закрытой упаковке в прохладном, хорошо вентилируемом месте, недоступном для посторонних. Температура хранения от -50°С до +50°С. Беречь от детей. Использовать только по назначению.
<b>СОСТАВ</b>	Смесь алифатических и ароматических углеводородов более 30%, композиция производных амидов органических кислот и полимеров на базе олефинов 5-15%, смазывающие компоненты менее 5%
<b>ФАСОВКА</b>	<b>1000 мл.</b> Арт. <b>19325N</b>

### **Осторожно! Воспламеняющаяся жидкость!**

Беречь от источников воспламенения, нагревания, искр и открытого огня. Беречь от статического электричества. При работе использовать СИЗ органов зрения, дыхания и кожи. При использовании не курить, не пить, не принимать пищу. После работы тщательно вымыть руки. При проглатывании прополоскать рот водой. Немедленно обратиться за медицинской помощью. При попадании в глаза или на кожу промыть большим количеством воды. Не вдыхать испарения. Использовать только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемом помещении.

Наша информация основывается на тщательных исследованиях и может считаться надежной, однако рекомендации по применению продукции не являются обязательными