



## Присадка для повышения удельной электропроводности дизельного топлива

### Dinex Antistatic

Присадка не содержащая металлов, предназначенная для увеличения электропроводности дизельного топлива с низким и сверхнизким содержанием серы. Она также может использоваться в бензине, керосине (не авиационном) и отопительных топливах.

Dinex Antistatic позволяет придерживаться более строгих требований к удельной электропроводимости ( $> 150$  пСм/м) и свести к минимуму риск электростатического разряда во время обработки, перекачки и хранения.

Продукт доступен в 1000-литровых контейнерах международного стандарта IBC, либо в бочках по 185 кг.

До использования присадку можно хранить при температуре окружающей среды.

Рекомендуемый способ добавления – путем впрыска в поток топлива либо в линию рециркуляции емкости хранения.

Рекомендуемая дозировка изменяется в диапазоне от 0,5 до 2 мг/кг и зависит от типа топлива и требуемых результатов.

#### Меры предосторожности:

- избегать контакта глаз и кожи с продуктом, а также вдыхания его паров.
- при работе с присадкой использовать соответствующие защитные средства.
- в случае возгорания использовать двуокись углерода и сухую химическую пену.

#### Запрещено:

- контакт с сильными окислителями и источниками пламени.
- не использовать для тушения воду.

Дополнительная информация доступна в паспорте безопасности продукта.

