

# ENGINE WATER TREAT Smart

## смесь ингибиторов коррозии плюс антинакипин

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

**Engine Water Treat Smart** представляет собой жидкую сбалансированную смесь ингибиторов коррозии, а также содержит антинакипин.

Разработан для защиты систем охлаждения, в которых имеются алюминиевые компоненты.

### ПРИМЕНЕНИЕ

Engine Water Treat Smart можно вводить непосредственно из бочки, однако вследствие щелочности продукта, для дозирования следует использовать пластиковые краны.

**Engine Water Treat Smart** высокоэффективен для предотвращения коррозии в системах охлаждения двигателей.

**Engine Water Treat Smart** защищает черные металлы, медь и медные сплавы, свинец, припой и алюминий. Она не воздействует на резиновые уплотнители или шланги.

**Engine Water Treat Smart** эффективен в горячей и холодной пресной воде и полностью совместим со смесями гликоль/вода.

**Engine Water Treat Smart** также содержит антинакипин, чтобы предотвратить образование отложений на горячих поверхностях и держать в чистоте водопотоки в радиаторах.

### ДОЗИРОВКА

**Engine Water Treat Smart** следует вводить непосредственно в систему охлаждения, дозирование составляет 8 литров на куб.метр воды, чтобы обеспечить правильный уровень продукта в размере 700-1000 ppm нитрита (1000-1500 ppm нитрита натрия) и pH на уровне 9.5-10.5.

**Engine Water Treat Smart** следует вводить после начала циркуляции охлаждающей воды, лучше всего добавлять через питатель (фидер), установленный на байпасе для системы циркуляции, или соединенный с соответствующим дозирующим насосом и танком для хранения.

Справки по дозированию в соответствии с нижеуказанной таблицей.

Nitrite, ppm	0	250	500	750	1000
--------------	---	-----	-----	-----	------

Sodium Nitrite, ppm	0	375	750	1125	1500
---------------------	---	-----	-----	------	------

EWT Smart, ltr/m3	8	6	4	2	0
-------------------	---	---	---	---	---

Плотность: 1.3 кг/литр  
pH: 13.2-14.0

### ОСОБЕННОСТИ ПРОДУКТА

- Защищает от коррозии все типы металлов (включая алюминий) в системах охлаждения двигателей.
- Не разрушает уплотнители и шланги.
- Совместим с растворами антифриза.
- Предотвращает образование накипи и отложений в системах.