



Tulpe Era

Средство для автоматической мойки посуды в жесткой воде.

Tulpe Era – концентрированное жидкое средство для автоматической мойки посуды в очень жесткой воде. **Tulpe Era** – сильное, щелочное, жидкое моющее средство для использования в посудомоечных машинах. Средство содержит гидроксид натрия, который обеспечивает отличное удаление жира и присохших остатков пищи, а также пятен. В состав входящие ингибиторы и секвестранты позволяют средству действовать даже в жесткой воде.

Tulpe Era:

- быстро расщепляет жир и присохшие остатки пищи;
- очень экономично из-за высокой концентрации;
- защищает оборудование от известкового налета в жесткой воде.

Состав продукта

Предоставляется в паспорте безопасности.

Инструкция по использованию

Tulpe Era используется с помощью оборудования автоматического дозирования в посудомоечных машинах. Для отличных результатов мойки концентрация должна быть от 1,5 - 4 мл/ л, в зависимости от местных условий. Концентрация средства 2 мл/л препятствует образованию известковых отложений в жесткой воде (жесткость которой до 205 ppm CaCO₃). Перед использованием следует промыть дозирующие насосы и транспортные шланги в целях предотвращения кристаллизации из-за смешивания средств.

Информация по безопасному использованию

Полная информация по безопасному использованию и утилизации представляется в паспорте безопасности продукта. Хранить в оригинальной упаковке при температуре -10 ÷ +35°C. Придерживаясь рекомендуемой инструкцией по использованию **Tulpe Era** подходит для всех видов посуды. Не используйте средство на щелочно-чувствительных поверхностях, таких как алюминий, медь, латунь или резина.

Методика для определения концентрации

Предоставляется отдельно.

Физические и химические свойства

Агрегатное состояние	Жидкость
Цвет	Прозрачный, светло желтоватый
Запах	Характерный
pH, 1 %, 20-25°C	~12,4
Плотность, г/см ³ , 20°C	1,30 – 1,34

Срок годности 2 года от даты изготовления.