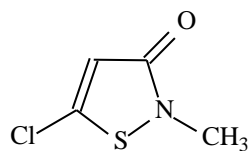


# Консервант (биоцид) СМІТ/МІТ

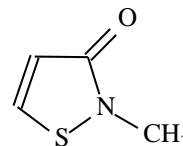
## Описание товара

Смесь двух изотиазолинонов, идентифицированных в системе номенклатуры IUPAC как 5-хлор-2-метил-4-изотиазолин-3-он и 2-метил-4-изотиазолин-3-он.

## Структурная формула



Cas no: 26172-55-4  
INCI name: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one  
Formula: C<sub>4</sub>H<sub>4</sub>ClNOS



Cas no: 2682-20-4  
INCI name: 2-methyl-4-isothiazolin-3-one  
Formula: C<sub>4</sub>H<sub>5</sub>NOS

## Особенности

### Применение

- жидкие средства для стирки
- моющие средства для ручного мытья посуды
- очистители для рук

- широкий спектр активности
- не является биоаккумулирующим
- нестойкий в окружающей среде
- быстро биоразлагаемый
- экологически безопасный
- эффективен в широком диапазоне pH

## Спецификация

Параметры	Значение	Метод испытаний
Внешний вид	Прозрачная жидкость	QCM-028
pH (%5 in solution)	2,5-4,5	QCM-001
Запах	Характерный	QCM-028
Плотность @ 20°C	1.02-1.04	QCM-029

### Активные ингредиенты

Суммарно 1.50%

Инертные ингредиенты 2,95 %