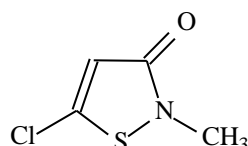


Консервант (биоцид) СМІТ/МІТ

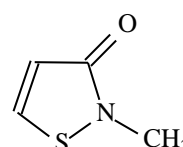
ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Активными ингредиентами консерванта являются изотиазолиноны, обозначенные по INCI Methylchloroisothiazolinone and Methylisothiazolinone.

СТРУКТУРНАЯ ФОРМУЛА



Cas no: 26172-55-4
 INCI name: 5-chloro-2-methyl-4-isothiazolin-3-one
 Formula: C₄H₄ClNOS



Cas no: 2682-20-4
 INCI name: 2-methyl-4-isothiazolin-3-one
 Formula: C₄H₅NOS

ПРИМЕНЕНИЕ

- Шампунь
- Кондиционер
- Гель для душа
- Жидкое мыло для рук
- Косметические ингредиенты, такие как поверхностно-активные вещества, модификаторы реологии, силиконовые эмульсии и т. д.

ОСОБЕННОСТИ

- Эффективен в диапазоне pH, типичном для средств личной гигиены.
- Не придает цвет и запах средствам личной гигиены
- Глобальные разрешения на использование в качестве консерванта в составах средств личной гигиены для ополаскивания.

СПЕЦИФИКАЦИЯ

ПАРАМЕТРЫ	ЗНАЧЕНИЕ	МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ
Внешний вид	Прозрачная Жидкость	QCM-028
pH	1,7-3,7	QCM-001
Запах	Характерный	QCM-028
Плотность @ 20°C	1.19-1.23	QCM-029

Активные Ингредиенты

Суммарно 1.50%

Инертные Ингредиенты

23 %