

ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ



ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО

F 262 IPASEPT (Ф 262 ИПАСЕПТ)

ДЕЗИНФИЦИРУЮЩЕЕ СРЕДСТВО НА ОСНОВЕ
ЧЕТВЕРТИЧНЫХ СОЕДИНЕНИИ АММОНИЯ

Область применения	Для дезинфекции объектов пищевой промышленности, сельского хозяйства, хранилищ, складов и транспортировочных прицепов.		
Характеристики	Дезинфицирующая жидкость F 262 Irasept уничтожает бактерии, дрожжевые грибки, плесень и предотвращает их дальнейший рост.		
Описание продукции	Ингредиенты	Воздействие	
	Неионные тензиды	<5%	Снижает поверхностное натяжение.
	Четвертичные соединения аммония	<5%	Дезинфицирующее воздействие.
	Полигексаметилен бигуанидхлорид	<5%	Дезинфицирующее воздействие.
	pH рабочего раствора прим. 4,5 (кислотное средство)		
Использование	Мытьё под давлением: рабочий раствор в соответствии с рекомендуемой дозировкой наносится на поверхность или средство дозируется в водную струю с помощью дозирующей установки с регулятором концентрации. Дезинфекция распылением: перед распылением средства следует позаботиться о средствах индивидуальной защиты. Люди и животные должны быть удалены из обрабатываемого помещения.		
Плотность	1,00 кг/дм ³		
Дозировка	При дезинфицирующей мойке под давлением:	0,2 - 1,0% (в соответствии с инструкцией машины)	
	При дезинфекции хранилищ:	2 дл/10 л вода.	
	При дезинфекции ручным способом:	1 дл/10 л вода.	
Размер упаковки/код	60094	10 л.	
	60096	200л	
Хранение	Хранить в оригинальной плотно закрытой упаковке. Предохранять от замерзания.		
Окружающая среда	Биологически продукт распадается медленно.		
Страна-производитель	Финляндия		

