

# Blutoxol

## Чистяще-дезинфицирующее средство для пищевых производств (концентрат)

### Свойства

Быстродействующее щелочное чистяще-дезинфицирующее средство для помещений по производству и переработке пищевых продуктов. Удаляет жировые и белковые загрязнения как растительного, так и животного происхождения, уничтожает сальмонеллу, дезинфицирует очищенные поверхности. Blutoxol рекомендован немецким ветеринарно-медицинским обществом (DVG) для применения при температурах 20°C и 10°C, что позволяет чистить им холодильные камеры. Не содержит ароматизаторов. Соответствует требованиям Европейских Норм (EN) 1040, 1275, 1276 и 1650.

### Состав

В 100 г средства содержатся 5 г аммиачных соединений, кроме того (в соответствии с 648/2004/EC): неионные ПАВ < 5%, органические и неорганические соли, NTA < 5%, красители.  
Показатель pH (в концентрате): ок.13 Показатель pH (в растворе): ок.12,5

### Области применения

Применяется для чистки и дезинфекции водо- и щёлочестойких полов, стен и рабочих поверхностей на предприятиях пищевой промышленности: бойнях, колбасных цехах, кухнях, молокозаводах, сыроварнях, пекарнях, предприятиях общественного питания. Не применять для чистки поверхностей, восприимчивых к воздействию щелочи: линолеума, полов, покрытых дисперсионными лаками и т.п.

### Применение

Перед первым применением убедитесь (в незаметном месте), что средство не повреждает очищаемую поверхность.



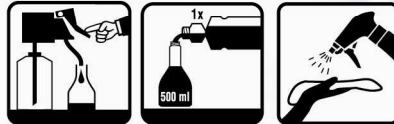
#### Повседневная уборка (дезинфицирующая):

Дозирование: см. Табл.

#### Глубокая чистка (дезинфицирующая):

400 мл на 8 л холодной воды

Начинайте работать холодным раствором, добавляйте горячую воду из бака однодисковой машины.



#### Пенная чистка:

1 доза (содержимое дозирующей головки) = 25 мл

Наполните флакон-распылитель холодной водой до метки и влейте 1 дозу Blutoxol'a. Увлажните пеной салфетку (лучше микроволоконную) и протрите поверхности. Грязную салфетку выполаскивайте в воде. Поверхности, непосредственно контактирующие с продуктами, после дезинфекции ополосните питьевой водой (8 л на 1 кв. м).

Концентрация в объёмных процентах (V-%) в расчёте на продолжительность воздействия 30 и 60 мин.							
Области слабых загрязнений				Области сильных загрязнений			
Бактерицидное воздействие		Антигрибковое воздействие		Бактерицидное воздействие		Антигрибковое воздействие	
30 минут	60 минут	30 минут	60 минут	30 минут	60 минут	30 минут	60 минут
Пищевые продукты животного происхождения (кроме молока)				включая кухни предприятий общественного питания			
3,0 V-%	2,5 V-%	1,5 V-%	0,5 V-%	4,5 V-%	3,5 V-%	1,5 V-%	1,5 V-%
Молоко и молочные продукты							
3,0 V-%	2,5 V-%	1,5 V-%	0,5 V-%	3,0 V-%	2,5 V-%	1,5 V-%	1,5 V-%

Изготовитель не несёт ответственности за ущерб, возникший в результате неправильного применения. Перед применением изучите сопроводительную информацию.

## Уборка кухонь

### Расход на 1 кв. метр

Дезинфицирующая уборка: в зависимости от концентрации: 0,4 - 3,6 мл

Глубокая чистка: 16 мл

Пенная чистка: 0,3 - 1 мл



- R 38 Раздражает кожу.
  - R 41 Опасность серьёзного повреждения глаз.
  - S 24/25 Избегать попадания в глаза и на кожу.
  - S 37/39 Работать в защитных перчатках, очках/маске.
- Содержит щёлочь.

**Только для профессионального использования!**

в концентрате

### Упаковка

6 бутылок х 1 л в коробке

3 бутылки х 2 л в коробке

Канистра 10 л

Бочка 200 л

6 пустых флаконов-распылителей х 500 мл в коробке

"Дози Экспресс" 25 мл

Арт. № j 55 03 02

Арт. № j 55 03 08

Арт. № j 55 03 10

Арт. № j 55 03 72

Арт. № z 01 23 73

Арт. № z 12 15 12

