

## Suma Bac D10

### Небезпека для людини і навколишнього середовища



Містить четвертинні амонієві сполуки, бензил-С12-16-алкилдиметил, хлориди (Benzalkonium Chloride), ізотридеканол, етоксильований (8EO) (Trideceth-8)  
**Сигнальне слово:** Небезпека.  
**Класифікація небезпек:**  
 H315 - Викликає подразнення шкіри.  
 H318 - Викликає серйозне пошкодження очей.  
 H410 - Дуже токсично для водних організмів з довгостроковими наслідками.  
 H290 - Може викликати корозію металів.

### Профілактика і захист



Наступна інформація відноситься до областей застосування, зазначених в пункті 1.2 Паспорти Безпеки.  
 Див. Правила застосування і звернення в листі технічних даних на засіб, якщо такий є.  
 Мається на увазі, що в цьому розділі мова йде про нормальні умови використання.



Рекомендовані правила техніки безпеки при поводженні з нерозведеним продуктом:  
 Передача коштів шляхом заповнення в колбах або відрах на обладнанні

**Необхідний технічний контроль:**

Якщо засіб розлучається з допомогою спеціальної дозуючої системи, яка виключає ризик розбризкування або прямого попадання на шкіру, то в використанні засобів індивідуального захисту, описаних в цьому розділі, немає необхідності.

**Необхідний організаційний контроль:**

По можливості уникати прямого контакту і / або попадання бризок. Навчання персоналу.

**Засоби індивідуального захисту**

**Засоби захисту очей / обличчя:**

**Hand protection:**

Захисні окуляри (EN 166).

Rinse and dry hands after use. For prolonged contact protection for the skin may be necessary. Неодноразовий або тривалий контакт: Захисні рукавички, стійкі до хімічних речовин (EN 374). Вжити заходів з урахуванням специфічних місцевих умов використання, наприклад, ризику розбризкування, порізів, тривалості контакту і температури.

**Захист тіла:**

**Захист органів дихання:**

**Обмеження впливу на навколишнє середовище:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Чи не повинен потрапляти в стічні води або каналізацію нерозведеним і не нейтралізованим.

Рекомендовані правила техніки безпеки при поводженні з розведеним продуктом:

**Максимально припустимий концентрації (%):** 4

**Необхідний технічний контроль:**

Забезпечити відповідність прийнятому стандарту загальної вентиляції. Переконайтеся, що пінне устаткування не створює частинок, які можуть вдихати.

**Необхідний організаційний контроль:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

**Засоби індивідуального захисту**

**Засоби захисту очей / обличчя:**

**Hand protection:**

**Захист тіла:**

**Захист органів дихання:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Застосування з допомогою пляшки з розпилювачем. У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає. Застосувати технічні заходи для обмеження впливу на робочому місці, якщо вони є.

**Обмеження впливу на навколишнє середовище:**

Чи не повинен потрапляти в стічні води або каналізацію нерозведеним.

### Надзвичайна процедура



**Відповідні засоби для пожежогасіння:**

Вуглекислий газ. Сухий порошок. Струмień води. Борьба з пожежою зі струменем води або стійкої до спирту піною.

**Екологічні заходи безпеки:**

Розбавити великою кількістю води. Не допускати потрапляння в каналізацію, поверхневі або ґрунтові води. Не допускати потрапляння в ґрунт / грунт. Повідомте відповідальних органів у випадку, якщо нерозбавлений продукт потрапить у систему водовідведення, поверхневих або ґрунтових вод або ґрунту / ґрунту.

**Способи очищення:**

Дайк для збору великих розливів рідини. Поглинають рідким зв'язуючим матеріалом (піском, діатомітом, універсальними в'язучими, тирсою). Не кладіть розлиті матеріали назад у оригінальну тару. Зберіть у закриті та підходящі контейнери для утилізації.

### Заходи першої допомоги



**Вдихання:**

**Контакт зі шкірою:**

**Контакт з очима:**



**Попадання в шлунок:**

У разі погіршення стану здоров'я, негайно зверніться до лікаря.

Негайно зняти весь забруднений одяг і випрати його перед повторним використанням.

Утримуючи повіки промити очі великою кількістю теплої води протягом, як мінімум, 15 хвилин.

Зняти контактні лінзи, за наявності таких, і якщо це легко зробити. Продовжувати промивання.

Негайно звернутися до ТОКСИКОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ або до лікаря/терапевта.

Прополоскати рота. Негайно випити 1 склянку води. Ніколи не давати нічого через рот непритомній людині. У разі погіршення стану здоров'я, негайно зверніться до лікаря.