

## Cif Professional 2in1 Cleaner Disinfectant Conc

### Небезпека для людини і навколишнього середовища



Містить четвертинні амонієві сполуки, бензил-С12-16-алкилдиметил, хлориди (Benzalkonium Chloride), ізотридеканол, етоксильований (8EO) (Trideceth 7-10)

Сигнальне слово:

Небезпека.

Класифікація небезпек:

H290 - Може викликати корозію металів.

H315 - Викликає подразнення шкіри.

H318 - Викликає серйозне пошкодження очей.

H410 - Дуже токсично для водних організмів з довгостроковими наслідками.

### 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 обладнання

Необхідний технічний контроль:

Якщо засіб розлучається з допомогою спеціальної дозувальної 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

Захисні окуляри (EN 166).

Засоби захисту очей / обличчя:

Rinse and dry hands after use. For prolonged contact protection for the skin may be necessary.

Hand protection:

Неодноразовий або тривалий контакт: Захисні рукавички, стійкі до хімічних речовин (EN 374).

Захист тіла:

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Захист органів дихання:

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Обмеження впливу на навколишнє середовище:

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 (%): 5

Забезпечити відповідність прийнятому стандарту загальної вентиляції.

Необхідний технічний контроль:

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Необхідний організаційний контроль:

Засоби індивідуального захисту

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Засоби захисту очей / обличчя:

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Hand protection:

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Захист тіла:

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

Захист органів дихання:

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. Струм вод. Боротьба з пожежою зі струменем води або стійкою 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:

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

Контакт зі шкірою:

Промити шкіру великою кількістю теплої, проточної води. При подразненні шкіри: Зверніться за консультацією до лікаря.

Контакт з очима:

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



Попадання в шлунок:

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.

Завжди перевіряйте етикетки виробу та ознайомтесь із таблицею безпеки. Інформація в цьому документі базується на наших найкращих сучасних знаннях. Однак це не є гарантією будь-яких конкретних особливостей товару і не встановлює юридично обов'язкового договору.