

## Cif Professional Cream With Bleach

### Небезпека для людини і навколишнього середовища



Містить спирти, C12-14, етоксильовані (2-3 EO), сульфати, натрієві солі (Sodium Laureth Sulfate), гіпохлорит натрію (активного хлору) (Sodium Hypochlorite), 3,7-диметилотан-3-ол (Tetrahydroxinalool)

**Сигнальне слово:**

Небезпека.

**Класифікація небезпек:**

H315 - Викликає подразнення шкіри.

H318 - Викликає серйозне пошкодження очей.

H412 - Шкідливо для водних організмів з довгостроковими наслідками.

EUN206 - Обережно! Не використовувати разом з іншими продуктами. Може вивільнити небезпечні гази (хлор).

EUN208 - Може спричинити алергічну реакцію.

### 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:

**Необхідний технічний контроль:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

**Необхідний організаційний контроль:**

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

**Засоби індивідуального захисту**

**Засоби захисту очей / обличчя:**

Захисні окуляри (EN 166).

**Hand protection:**

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

**Захист тіла:**

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

**Захист органів дихання:**

Вжити заходів з урахуванням специфічних місцевих умов використання, наприклад, ризику розбризкування, порізів, тривалості контакту і температури.

**Обмеження впливу на навколишнє середовище:**

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

У нормальних умовах використання ніяких спеціальних вимог немає.

### Надзвичайна процедура



**Відповідні засоби для пожегогасіння:**

Вуглекислий газ. Сухий порошок. Струміння води. Боротьба 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). 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.



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

Негайно звернутися до ТОКСИКОЛОГІЧНОГО ЦЕНТРУ або до лікаря/терапевта.

**Попадання в шлунок:**

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.