



suma[®] Freeze

D2.9

Готовий до застосування засіб для чищення холодильників і морозильних камер

Опис

Засіб Suma Freeze D2.9 – готовий до застосування засіб для ручного і автоматичного чищення усіх поверхонь холодильників і морозильних камер, в тому числі для чищення підлог, стін і дверей при температурах до -25°C.

Основні характеристики

Засіб Suma Freeze D2.9 є готовим до застосування засобом для чищення усіх поверхонь у холодильниках і морозильних камерах. Завдяки особливому поєднанню розчинників у складі засобу продукт можна застосовувати при температурах до -25 °C. Ефективне поєднання ПАВ дозволяє здійснювати високоякісне чищення навіть при низьких температурах. Засіб Suma Freeze D2.9 є продуктом без класифікації.

Переваги

- Засіб можна застосовувати без попереднього розморожування морозильної камери
- Засіб готовий до застосування – не вимагає розведення
- Висока ефективність чищення завдяки високоактивним компонентам
- Призначений для більшості поверхонь (стійких до впливу розчинників) у морозильних камерах
- Може застосовуватися за допомогою пороховодовсмоктувача

Інструкції з використання

Для зручності чищення звільнити якомога більшу площу (ізолювати продукти харчування). Накрити продукти харчування і підмести підлогу. Перед чищенням видалити скребком лід, якщо його товщина перевищує 3 мм.

Загальне прибирання

- 1 Нанести засіб Suma Freeze D2.9 у нерозбавленому вигляді на поверхню. При нанесенні на вертикальні поверхні можна використовувати губку.
- 2 Очистити щіткою. Залишки забруднень можна видалити тканинною або паперовою серветкою.

Дозування

Не розбавляти засіб водою! Невисокий рівень забруднення: 150-200 мл/м²
Високий рівень забруднення: 200-400 мл/м²

Для чищення великих ділянок можна використовувати однодискові машини з нейлоною миючою щіткою. Видалити рідину і залишки бруду за допомогою пороховодовсмоктувача.

Чищення виконувати щонайменше один раз на три місяці.



**Рекомендована концентрація розчину базується на оптимальних умовах. Рекомендації для окремих користувачів можуть відрізнятися. Для отримання індивідуальних рекомендацій, будь ласка, зверніться до свого представника Diversey.*



suma[®] Freeze

D2.9

Фізико-хімічні властивості

Зовнішній вигляд: прозора рідина

pH (у чистому вигляді): 11,4

Питома щільність (20 °C): 1,03

Наведені вище дані є типовими і не замінюють специфікацію.

Інформація про безпечне поводження та зберігання

Повна інформація щодо використання, зберігання та утилізації продукту міститься у довідковому листі з безпечної роботи з хімічними речовинами (доступний за посиланням: sds.diversey.com). Зберігати в оригінальній упаковці, бергти від джерел тепла.

Тільки для професійного використання.

Сумісність

За умов дотримання рекомендацій із використання, засіб Suma Freeze D2.9 можна застосовувати на поверхнях із нержавіючої сталі та облицьованих поверхнях у морозильній камері.