



## Indumaster® Step IR 16

Нейтральний промисловий очищувач, який не шкодить матеріалам



### Сфери застосування

- Для використання в промислових і цехових приміщеннях
- Всі водостійкі поверхні та підлогові покриття
- Алюмінієві поверхні
- Підходить для акрилового скла (ПММА).
- Можна використовувати для очищення механічних ескалаторів і рухомих доріжок
- Підходить для очищення фасадів однотонних металевих фасадів з органічним покриттям, металевих фасадів з органічним металевим покриттям, металевих фасадів з нержавіючої сталі та фасадів із пластику

### Особливості продукту

- Швидкодіючий потужний очищувач для ручного та механічного очищення
- Хороша здатність розчиняти бруд
- Розчиняє жирний і жирний бруд
- Дуже хороша пропускну здатність мережі
- Дуже хороша сумісність матеріалів
- Гарантована якість очищення фасадів відповідно до RAL-GZ 632

### Застосування та дозування

- Завжди використовуйте холодну воду.
- Якщо в баку для брудної води утворюється сильне піноутворення, можна використовувати Buz® Defoam G 478.
- споживання: 0,03 - 0,24 мл / за м<sup>2</sup>



50 - 100 мл / 10 л вода



50 - 200 мл / 10 л вода



50 мл / 600 мл вода



1 - 2 л / 10 л вода



1:1 - 1:2 з водою

- Приготуйте свіжі розчини для нанесення та використайте не пізніше 24 годин.

### Підказки

- Під час використання в машині баки слід регулярно очищати та промивати.
- Зміни або варіації кольору виробу не впливають на якість. Зображення товару може відрізнятися кольором і формою від оригіналу.
- **Безпека:** Заяви про небезпеку та заходи безпеки можна знайти у відповідному паспорті безпеки, який доступний на сайті [www.buzil.com](http://www.buzil.com).
- **Зберігання:** Завжди тримайте контейнери закритими. Зберігати при кімнатній температурі в оригінальній упаковці. Відкриту тару використати протягом 9 місяців.
- **Захист навколишнього середовища:** Надішліть повністю спорожнені контейнери до подвійної системи. Для отримання детальної інформації див. Екологічна інформація.

### Подальша інформація

- **Колір продукту:** безбарвний - світло-жовтий
- Інгредієнти відповідно до Регламенту ЄС щодо миючих засобів (Det-VO\*): AQUA, TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE, ALCOHOL, PHENOXYETHANOL, COCAMIDOPROPYL BETAINE, COCAMINE OXIDE, SODIUM CHLORIDE, POTASSIUM METHYLPHOSPHATE, MEK, BENZYL ALCOHOL, PARFUM, BENZISOTHIAZOLINONE, OCTYLISOTHIAZOLINONE, CITRAL, LIMONENE
- **Код GISBAU:** GU 80
- **код UFI:** 0J60-N08R-Y00V-3PD9

### Одиниці продажу

- IR16-0200RA: 1 x 200 літрів бочка
- IR16-0950RA: 1 x 950 літрів IBC контейнер
- IR16-0001RA: 12 x 1 літр Пляшка
- IR16-0010RA: 1 x 10 літрів канистра



\* База даних відповідностей між назвами INCI, назвами Європейської фармакології та номерами CAS представлена на веб-сайті Pharmacos Європейської Комісії: <https://ec.europa.eu/growth/tools-databases/cosing/>  
Примітка. Зверніть увагу, що міжнародна доступність продуктів іноді обмежена. Поговоріть зі своїм консультантом.  
Інформація в інформації про нашу продукцію базується на нашому досвіді та ретельних дослідженнях і відповідає нашому поточному рівню знань. Однак ми не можемо детально перевірити та вплинути на різні умови обробки, об'єкти та матеріали. Тому ми можемо надати лише загальні інструкції щодо обробки в інформації про продукт. Тому якість роботи залежить від професійної оцінки та обробки об'єкта користувачем. У разі виникнення сумнівів особа зобов'язана завжди перевіряти сумісність матеріалу, який необхідно обробити з продуктом Buzil, у непомітному місці або отримати поради щодо застосування. Відповідальність за неповну або невірну інформацію в наших інформаційних матеріалах існує лише у випадку грубої недбалості (умислу або грубої недбалості). Будь-які претензії, що випливають із Закону про відповідальність за продукцію, залишаються незмінними. Ця цією інформацією про продукт уся попередня інформація про продукт втрачає свою дійсність.