

Powerfix-Gel

Засіб для інтенсивного чищення унітазів

- ▶ Високоактивний засіб для інтенсивного чищення унітазів, що містить фосфорну кислоту
- ▶ Видаляє стійкі вапняні та мильно-вапняні відкладення
- ▶ При нанесенні залишає свіжий інтенсивний аромат
- ▶ Завдяки високій в'язкості добре утримується на вертикальних поверхнях
- ▶ Використання на кислоточутливих поверхнях може призвести до незворотного пошкодження матеріалу



Область застосування

Для видалення важкорозчинних відкладень в унітазах та пісуарах. Кислоточутливі поверхні, такі як пошкоджені хромовані покриття на змішувачах, латунь, анодований алюміній, поліамід, а також натуральний і штучний камінь, можуть бути пошкоджені засобами, що містять кислоти.

Застосування

Перед першим використанням слід перевірити матеріал у малопомітному місці на стійкість до дії засобу. Не допускати висихання засобу. Прилеглі поверхні та предмети необхідно захищати.

Глибоке очищення (унітаз):

Нанести нерозведений засіб під обідок унітаза або на поверхню, що очищується, та обробити йоржиком для унітаза.

Після короткого часу впливу змити водою.

Витрата: 10,0 мл/м².



Вказівки

Виробник не несе відповідальності за шкоду, що виникла внаслідок неправильного або некваліфікованого застосування засобу. Тільки для професійного використання!

Склад (відповідно до 648/2004/ЄС)

Неіоногенні ПАВ < 5 %, неорганічні кислоти, органічні кислоти, барвники, ароматизатори (Amylcinnamal, Citronellol).

Показник рН у концентраті: приблизно 0,5

Маркування

Маркування (у концентраті): G05, Небезпечно. H314 Спричиняє тяжкі хімічні опіки шкіри та ушкодження очей. H412 Шкідливий для водних організмів з довготривалими наслідками. P280 Використовувати рукавички/спецодяг/засоби захисту очей/обличчя. P305+P351+P338 ПРИ ПОТРАПЛЯННІ В ОЧІ: Обережно промити очі водою протягом кількох хвилин. Зняти контактні лінзи, якщо Ви ними користуєтесь і якщо це легко зробити. Продовжити промивання очей. P308+P313 У разі підозри на можливий вплив: Звернутися до лікаря.

Містить: Phosphoric Acid / PEG-2 Oleamine (INCI)



Артикул	Упаковочна одиниця (yo)	Кількість упаковочних одиниць на палеті
j400601	6 пляшок PCR × 1 л (коробка)	84