



Room Care R3-plus Pur-Eco

Універсальний засіб для чищення твердих і скляних поверхонь – концентрат

Опис

Концентрований засіб для чищення скляних поверхонь, дзеркал та інших водостійких твердих поверхонь без розводів. Призначений для використання тільки з системою дозування і розведення Divermite / DQFM.

Основні властивості

- Високоєфективний, рН-нейтральний
- Швидко висихає, не залишаючи розводів
- Легкий, ніжний і свіжий аромат
- Унікальна та екологічна чиста технологія у мішечках
- Відповідає критеріям екологічного профілю EU Ecolabel

Переваги

- Легке нанесення, зручне протирання
- Швидко видаляє жирні забруднення і сліди від пальців
- Залишає приємний запах
- Колірне та буквено-цифрове кодування унеможливує неправильне застосування

Інструкції з використання

Дозування:

При використанні з дозатором Divermite Room Care додайте 15 мл (2%) препарату Room Care R3-plus Pur-Eco у флакон-аплікатор, наповнений 750 мл холодної води, або 6 мл (2%) у флакон-аплікатор, наповнений 300 мл холодної води. Для видалення стійких забруднень підвищіть концентрацію до 4%, додавши 30 мл препарату у флакон, наповнений 750 мл холодної води, або 12 мл у флакон, наповнений 300 мл холодної води. Міцно закрутіть тригер-розпилювач, переконайтеся, що носик закритий, і обережно струсіть, щоб перемішати.

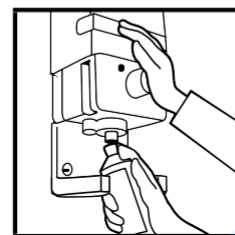
При використанні дозатора DQFM заповніть флакон для розпилення Room Care R3-plus Pur-Eco до позначки рівня заповнення безпосередньо з дозатора DQFM. Міцно закрутіть тригер-розпилювач.

Правильне дозування економить ваші кошти і мінімізує вплив на навколишнє середовище.

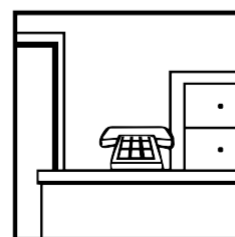
Застосування:

Розпиліть невелику кількість препарату Room Care R3-plus Pur-Eco на м'яку безворсову ганчірку / паперовий рушник і протріть поверхню начисто. Ідеально підходить для використання з мікрОВОЛОКОННОЮ серветкою TASKI®. Відполіруйте сухою ганчіркою / паперовим рушником до блиску.

Детальніше про застосування препарату Room Care R3-plus Pur-Eco можна дізнатися у міні-керівництві.



EU Ecolabel: DK/020/006



©



Room Care R3-plus Pur-Eco

Технічні характеристики

Зовнішній вигляд: прозора, синя рідина

Значення pH (у чистому вигляді): $\approx 6,7$

Значення pH (при використанні): > 6

Відносна щільність (20 °C): $\approx 1,0$

Наведені вище дані є типовими для нормального виробництва і не повинні прийматися у якості специфікації.

Інформація про безпечне поводження і зберігання

Детальне керівництво про поводження, зберігання та утилізацію цього продукту міститься в окремому паспорті безпеки за посиланням: sds.diversey.com. Зберігати в оригінальній закритій тарі та не піддавати впливу екстремальних температур. Тільки для професійних користувачів / фахівців.

Сумісність продукту

Не застосовувати для чутливих до впливу води поверхонь, таких як дерево. Перевірити сумісність матеріалу в невеликому, непомітному місці перед використанням. Не використовувати з іншими системами або методами розведення. Не застосовувати препарат у нерозведеному вигляді.

Інформація стосовно впливу на довкілля

Препарат Room Care R3-plus Pur-Eco отримав ліцензію (DK/020/006) щодо відповідності критеріям екологічного профілю EU Ecolabel як екологічно чистий продукт. Поверхнево-активні речовини, що використовуються у цьому продукті, піддаються біологічному розпаду відповідно до вимог Регламенту (ЄС) № 648/2004 щодо м'яких засобів.

Доступні розміри упаковок

Препарат Room Care R3-plus Pur-Eco доступний у 1,5-літровому мішечку.