

SANET inoSwitch



Ультраконцентрований санітарний очищувач

Екологічно ефективність і дизайн продукції

Безпека для користувача та навколишнього середовища при найвищій ефективності очищення



- Сертифіковано Європейським екологічним маркуванням (AT 020/012)
- Зареєстровано у переліку «DIE UMWELTBERATUNG»
- Повна відмова від токсичних і шкідливих матеріалів
- Перевершує інші продукти при меншій концентрації використання

Відповідність вимогам з виробництва і охорони довкілля



EMAS:

- Постійне покращення екологічних показників
- Щорічний звіт про захист довкілля
- Управління енергетичними і водними ресурсами
- Соціальна справедливість



DIN ISO 14001:

- Постійне вдосконалення у напрямку зменшення відходів та викидів CO₂, а також економії енергії, води та матеріалів



ISO 50001:

- Постійне вдосконалення менеджменту використання енергії: продуктивність, ефективність, безпека, використання та споживання



A.I.S.E.-Charter:

- Безпечне виробництво мийних засобів, що відповідає принципам сталого розвитку



DIN ISO 9001:

- Постійне вдосконалення процесів управління та підвищення рівня задоволеності клієнтів
- Налаштована система управління якістю під час розробки та виробництва продукції

Повне біологічне розкладання



- Засіб SANET inoSwitch з усіма його інгредієнтами повністю біологічно розкладається і довів цю важливу властивість в акредитованому тесті на мінералізацію відповідно до стандарту OECD 302 B*.

*Більш детальну інформацію можна знайти на сайті www.wmprof.com

Іntenсивне використання відновлюваних ресурсів - постійне зростання показника повторного використання



- Виробництво з широким використанням відновлюваної сировини та енергії з використанням до 100% гідроенергії, сонячної та геотермальної енергії
- Виробництво майже не залежить від нафти: 91% вуглецю, що використовується в SANET inoSwitch походить з відновлюваних рослинних ресурсів, завдяки чому виробництво не залежить від нафти.
- Активне управління водними ресурсами з підтримкою власної системи очищення свіжої та стічної води

Склад засобу

Перелік інгредієнтів, що входять до складу засобу, наведено у паспорті безпеки.

Традиційна німецька якість - запорука довготривалого розвитку вашого бізнесу



- Компанія понад 30 років є лідером у сфері створення екологічно чистої продукції
- Розумні гігієнічні рішення, що забезпечують прибуткове зростання
- Бренд, якому довіряють

Професійне навчання користувачів та підтримка на місцях для екологічно безпечного застосування



- Комплексна передача досвіду завдяки кваліфікованим консультантам з прибирання
- Індивідуальні плани та рекомендації з організації прибирання, що оптимізують ваш бізнес та процес прибирання
- Підвищення вартості послуг та підвищення репутації компанії



SANET inoSwitch



Застосування і дозування



Перемикайте важіль і регулюйте дозу залежно від способу нанесення і ступеня забруднення.



Вимийте підлогу чистою шваброю.



Концентрат

green-Effective® Ультраконцентрований санітарний очищувач

- Точне дозування ■ Безпечне застосування ■ Зменшення, повторне використання, переробка

Опис

- SANET inoSwitch ефективно видаляє вапняний наліт, вапняне мило, бруд і плями від води, залишаючи приємний аромат.
- Має високу сумісність з різними матеріалами, не залишає розводів і не залишає слідів на поверхні.
- Завдяки високій концентрації засобу його використання є економічно вигідним.
- SANET inoSwitch є частиною системи Switch, яка поєднує в собі дозування і заправку.
- SANET inoSwitch випускається в екологічно чистій пляшці з ковпачком-дозатором Switch, який на 100% складається з вторинної сировини.

Рециркуляція забезпечує точне та безпечне дозування, уникаючи прямого контакту із засобом.

- Завдяки пакету Cradle to Cradle® Gold з мономатеріалу об'ємом 1 л пляшку можна наповнювати знову і знову.

Сфера застосування

- SANET inoSwitch підходить для використання на всіх кислотостійких поверхнях у санітарній зоні.
- Не використовуйте на мармурі та інших кислоточутливих матеріалах.

Безпека, зберігання, відповідність вимогам з охорони довкілля

Безпека: Детальну інформацію наведено у паспорті безпеки. Цей засіб призначений виключно для професійного використання. Паспорт безпеки надається за запитом.

Зберігання: Зберігати при кімнатній температурі в упаковці виробника.

Утилізація: Здавати контейнер на переробку тільки тоді, коли він повністю порожній. Для максимальної ефективності завжди використовуйте правильне дозування. Це дозволить мінімізувати споживання енергії та води, а також зменшити забруднення води.

Товарні одиниці

Артикул: 716163 Пляшка 8 x 1 л
Артикул: 716231 Пакет 8 x 1 л

Ваш партнер:

Значення pH

