

WC lemon



Kestävää kehitystä ja tuotantoa



EMAS:

- Ympäristönsuojelutason jatkuvaparantaminen
- Kestävän kehityksen vuosiraportti
- Energia- ja vesihuolto
- Sosiaalinen oikeudenmukaisuus



DIN ISO 14001:

- Jätteen ja CO₂- päästöjen jatkuva vähentäminen, energian, veden ja raaka-ainesten säästö.



DIN ISO 50001:

- Energiahuollon jatkuva parantaminen: suorituskyky, tehokkuus, turvallisuus, käyttö ja kulutus.



A.I.S.E. - Charter:

- Puhdistusainesten turvallinen ja kestävä valmistus.



DIN ISO 9001:

- Hallintaprosessien ja asiakastytyväisyyden jatkuva kehittäminen
- Vakiintunut laatujärjestelmä tuotekehityksessä ja valmistuksessa

green-Effective® WC-pöntön puhdistin sitruuna

■ Ekotehokas suorituskyky ekotehokkaalla tuotesuunnittelulla

Käyttö- ja ympäristöturvallisuus, paras mahdollinen pesuteho



- Siivousoalanensimmäinen Cradle to Cradle™ Gold-sertifioitu* tuoteperhe
- EU-ympäristömerkki (DE/020/031)
- ,die umweltberatung' positiivisten aineiden listalla
- Ei lainkaan myrkyllisiä tai haitallisia aineita
- Ylivertaista suoritustehota pienemmillä pitoisuuksilla

*Cradle to Cradle™ is a certification mark licensed by the Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Kaikki koostumukset ovat Cradle to Cradle GOLD™ -sertifioituja. Pakkaus: Silver-Level -hyväksyntää haetaan ja suutin vastaa kieltoluettelon vaatimuksia.

Täysin biohajoava



- WC lemon kaikkine ainesosineen on täysin biohajoava – ominaisuus, joka on todistettu OECD 302 B -standardin* mukaisessa virallisessa mineralisaatiokokeessa*.

*Lisätietoja www.wmprof.com

Uusiutuvat luonnonvarat tehokäytössä – uudelleenkäytön osuus kasvaa jatkuvasti



- Tuotanto pohjautuu uusiutuviin raaka-aineisiin sekä 100-prosenttiseen vesi-, aurinko- ja maalämpöenergian käyttöön
- Tuotanto pitkälti raakaöljystä riippumatonta: koska WC lemon sisältää orgaanista hiiltä, josta 87% on peräisin uusiutuvista kasvivoista, sen tuotanto on pitkälti raakaöljystäriippumatonta
- Oma aktiivinen vesienhoito puhtaan ja jäteveden

Täydellinen avoimuus – kaikki ainesosat ilmoitetaan

<5% anioniset pinta-aktiiviset aineet (natriumlauryylisulfaatti), hajusteet
Erityisainesosat: aqua, sitruunahappo, ksantaanikumi, elintarvikeväri (E 104)

Perinteistä saksalaista laatua – kestävä liiketoiminnan kehittämiseen



- Kestävän tuotekehityksen edelläkävijä yli 25 vuoden ajan
- Fiksut hygieniaratkaisut kannattavan kasvun takeena
- Luotettu brändi

Professional user training and on-site support for Sustainable Hygiene Solutions



- Tietämyksen kattava siirto koulutettujen siivouskonsulttien avulla
- Räätälöidyt hygieniasuunnitelmat ja siivoussuositukset liiketoimintasi ja siivousprosessiesi optimointiin
- Vahvistaa palvelujen arvoa ja yrityksen mainetta



WC lemon



green-Effective® WC-pöntön puhdistin sitruuna

- Koostumukseltaan saka
- Helppokäyttöinen
- Turvallinen levittää

Tuoteprofiili

- WC lemon on hapan WC-pöntön puhdistin, joka panee sitruunojen luonnollisen hapon tehokäyttöön. Biologisia syklejä kunnioittaen se pitää huolen ihmisten terveydestä ja puhdistushenkilöstön turvallisuudesta.
- Työturvallisuuden parantamiseksi WC lemon erinomaisen suorituskykyinen puhdistusaine viskoosisen koostumuksensa ansiosta, ja se poistaa tehokkaasti kaikki tavalliset liat urinaaleista ja WC-pöntöistä.
- Erityinen pullo, jossa on kulmikas kaula, varmistaa nopean, suoran, helpon ja turvallisen levittämisen.
- WC sitruuna, joka on valmistettu pääosin uusiutuvista luonnonvaroista, ottaa vastuun tulevista sukupolvista.

Käyttökohde

- WC lemon sopii kaikkien WC-pönttöjen, urinaalien ja pesuistuinten puhdistamiseen.

Käyttö ja annostelu



Annostelu käyttötavan ja likaisuuden mukaan. Noudata alla olevia ohjeita.



Tiiviste

Ylläpitopuhdistus: levitä suoraan pönttöön ja reunan alle. Jätä muutamaksi minuutiksi (yön yli jos lika on pinttynyttä), harjaa vähän ja huuho.



Tuoteturvallisuus, varastointi ja ympäristönsuojelu

Turvallisuus: Vain ammattikäyttöön. Ei lasten ulottuville. Älä sekoita muiden tuotteiden kanssa. Tarkista materiaalin kestävyys etukäteen huomaamattomasta kohdasta. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteessa.

Varastointi: Säilytettävä huoneenlämpötilassa alkuperäispakkauksessa.

Ympäristö: Pakkauksen saa toimittaa jätekeräykseen vain täysin tyhjennettynä. Oikea annostelu pienentää kustannuksia ja vähentää ympäristövaikutuksia. Tavanomaisiin tuotteisiin verrattuna tarvitaan vain vähäinen määrä.

Pakkauskoot

Tilausno. 712510 10 x 750 mL

Luotettu kumppanisi kohteessa

pH-arvo

