

SANET zitrotan



green-Effective® Sanitærrengjøring

■ Øko-effektiv ytelse med øko-effektivt produktdesign

Bruker- og miljøvennlig sikkerhet med høyeste rengjøringsytelse



- Cradle to Cradle® Gold-sertifisert*
- Sertifisert med det europeiske miljømerket (DE/020/382)
- Registrert i den positive listen til 'die umweltberatung'
- Full forkasting av giftige og skadelige materialer
- Bedre ytelse enn andre produkter ved lavere konsentrasjoner

*Cradle to Cradle Certified™ er et sertifiseringsmerke lisensiert av Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Produktet har blitt Cradle to Cradle Certified™ på gull-nivå, mens emballasjen svarer til kriteriene for sølv

Bærekraftig utvikling og produksjon



EMAS:

- Kontinuerlig forbedring av miljøytelsen
- Årlig bærekraftsrapport
- Energi- og vannstyring
- Sosial rettferdighet



DIN ISO 14001:

- Kontinuerlig forbedring i reduksjon av avfall og CO2-utslipp, og besparelser i energi, vann og materialforbruk



DIN ISO 50001:

- Kontinuerlig forbedring av energistyring: ytelse, effektivitet, sikkerhet, brukt energi og forbruk.



A.I.S.E. - Charter:

- Trygg og bærekraftig framstilling av rengjøringsprodukter



DIN ISO 9001:

- Kontinuerlig forbedring av styringsprosessen og kundetilfredsheten
- Etablert kvalitetsstyringssystem i produktutvikling og produksjon

Fullstendig biologisk nedbrytbart



- SANET zitrotan med alle ingredienser er fullstendig biologisk nedbrytbart og har bevist denne viktige egenskapen i en akkreditert mineraliseringsstest i henhold til OECD 302 B-standard*

*for mer informasjon, vennligst besøk www.wmprof.com

Intensiv bruk av fornybare ressurser – kontinuerlig økning av gjenbruksgraden



- Produksjon med utstrakt bruk av fornybare råmaterialer og energi med inntil 100% vann-, sol- og geotermisk kraft
- Produksjonen er i stor grad uavhengig av råolje: 87% organisk karbon prosessert i SANET zitrotankommer fra fornybare planteressurser og muliggjør en produksjon som i stor grad er uavhengig av råolje
- Aktiv vannforvaltning ved bruk av egen fersk- og avløpsvannsbehandling

Ingredienser

<5% anioniske tensider (natriumlauretsulfat), parfyme
Spesifikke ingredienser: aqua, alkohol, sitronsyre, naturlig fortykningsmiddel (xantangummi), matfarge (E 124), kosmetiske fargestoff

Tradisjonell tysk kvalitet – driver din langsiktige forretningsutvikling



- Mer enn 30 års pionervirksomhet i utvikling av bærekraftige produkter
- Smarte hygieneløsninger sikrer lønnsom vekst
- Pålitelig merke

Profesjonell brukeropplæring og support i felten for Bærekraftige hygieneløsninger



- Grundig kunnskapsoverføring gjennom kvalifiserte rengjøringskonsulenter
- Tilpassede hygienepaner og rengjøringsanbefalinger som optimaliserer din virksomhet og dine rengjøringsprosedyrer
- Økt tjenesteverdi og styrket renommé for selskapet



SANET zitrotan


 BOTTLE
**100%
 RECYCLED
 PLASTICS**
 & 100% RECYCLABLE


green-Effective® Sanitærrengjøring

- Høy ytelse ■ Sitronens naturlige kraft ■ Lav kostnad i bruk

Produktprofil

- SANET zitrotan er et surt sanitært vedlikeholdsrengjøringsmiddel, som effektivt bruker naturlig sitronsyre. Mer respekt for det biologiske kretsløpet tar den vare på folks helse og rengjøringspersonellens sikkerhet.
- Samtidig som den bedrer arbeidssikkerheten, oppviser SANET zitrotan utmerket rengjøringsytelse ved bruk i lave konsentrasjoner og fjerner effektiv kalkavleiringer, kalksåpe, vannflekker og smuss.
- På grunn av viskositeten i formelen gir SANET zitrotan sterkere heft og økt kontakttid på overflatene og tilbyr eksepsjonelle rengjøringsresultater, etterlater overflatene fri for riper og matting, kombinert med frisk og behagelig sitronlukt.
- Ved hovedsaklig å være sammensatt av fornybare ressurser tar SANET zitrotan ansvar for fremtidige generasjoner.

Anvendelsesområde

- SANET zitrotan er egnet for bruk på alle syrebestandige overflater i sanitære områder.
- Må ikke brukes på marmor eller andre syresensitive områder.

Produktsikkerhet, lagring og miljøinstruksjoner

Sikkerhet: Bare for yrkesbrukere. Oppbevares utilgjengelig for barn. Må ikke blandes med andre produkter. Materialkompatibilitet sjekkes på et skjult sted. For ytterligere informasjon, se sikkerhetsdatablad. Lagring: Lagres ved romtemperatur i originalbeholder.

Lagring: Lagres ved romtemperatur i originalbeholder.

Miljø: Pakningen skal kun tilføres gjenvinning når den er helt tom. Rett dosering sparer penger og minimerer miljøpåvirkningen.

Anvendelse og dosering



Doser i forhold til anvendelse og mengde jord. Følg instruksjonene under.

2,5-25 mL/L



Vedlikeholdsrengjøring: tork avoverflatene vått ellerfuktig med en renklut.



Manuell gulvrengjøring: moppgulvet med en renmopp.

Konsentrert



Avkalking, hardtsittende jord, toalettrensing: bruk ufortynnet. Løsløsningen være på i noen minutter. Skyll grundig med rent vann.



25 mL/L



Salgsenheter

Ordrenr. 712473 10 x 1 L
 Ordrenr. 712474 2 x 5 L

Din pålitelige partner på stedet

pH-verdi

