

# SANET zitrotan F



## green-Effective® Sanitairreiniger

### ■ Eco-effectief product design met eco-efficiënte werking

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger



- Eerstegamma in schoonmaaksector met *Cradle to Cradle™* Gold-certificering\*
- Gecertificeerd met Europees Ecolabel (DE/020/382)
- Registered in the positive list of „DIE UMWELTBERATUNG“
- Volledig afzien van toxische en schadelijke stoffen
- Overtreft andere producten bij lagere concentratie

\**Cradle to Cradle™*-certificering is een label van het Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Het product heeft een *Cradle to Cradle™* Gold-certificering, de verpakking beantwoordt aan de Silver-eisen

### Duurzame ontwikkeling en productie



#### EMAS:

- Continue verbetering van milieuprestaties
- Jaarlijks duurzaamheidsrapport
- Energie- en waterbeheer
- Social Fairness



#### DIN ISO 14001:

- Continue vermindering van afval en CO<sub>2</sub>-emissies, daling energie-, water- en materiaalverbruik



#### DIN ISO 50001:

- Continue verbetering van energiebeheer: prestaties, efficiëntie, veiligheid, gebruik en verbruik



#### A.I.S.E. - Charter:

- Veilige en duurzame productie van schoonmaakproducten



#### DIN ISO 9001:

- Continue verbetering van procesbeheer en klanttevredenheid
- Vastgelegd systeem kwaliteitsbeheer in productontwikkeling en productie

### Volledig biologische afbreekbaarheid



- SANET zitrotan F met al zijn ingrediënten zijn volledig biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B\*

\*Voor meer informatie, surf naar [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Intensief gebruik van hernieuwbare bronnen - continue verbetering van de herbruikbaarheidsscore



- Productie met uitgebreid aanwenden van hernieuwbare grondstoffen en energie door gebruik –tot 100% - van hydroelektrische-, zonne-, en geothermische energie.
- Grotendeels aardolieonafhankelijke productie: 87% van de in SANET zitrotan F verwerkte organische koolstof is afkomstig van hernieuwbare plantaardige bronnen
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

### Totale transparantie - volledige ingrediëntendeclaratie

<5% anionogene oppervlakteactieve stoffen (natriumlaurylsulfaat)  
Specifieke ingrediënten: aqua, alcohol, citroenzuur, natuurlijk verdikkingsmiddel (xanthaangom)

### Traditionele Duitse kwaliteit – duurzaam ondernemen



- Meer dan 25 jaar pionier in duurzame productontwikkeling
- Slimme hygiëne-oplossingen voor rendabele groei
- Trusted Brand

### Professionele opleidingen en klantondersteuning voor duurzame oplossingen



- Uitgebreide kennisoverdracht via gekwalificeerde consultants
- Hygiëneplannen op maat en specifieke aanbevelingen om uw activiteiten en schoonmaakprocessen te optimaliseren
- Verhoogde servicewaarde en uitstekende bedrijfsreputatie



# SANET zitrotan F



## green-Effective<sup>®</sup> Sanitairreiniger

- Sterke prestaties ■ Natuurlijke kracht van citroen ■ Parfum- en kleurstofvrij

### Productprofiel

- SANET zitrotan F is een zure sanitairreiniger op basis van citroenzuur, zonder parfum en kleurstoffen. Respecteert de biologische cycli en draagt zorg voor de gezondheid en veiligheid van het schoonmaakpersoneel.
- SANET zitrotan F verhoogt de gebruiksveiligheid, heeft een krachtige reiniging bij lage concentraties, verwijdert doeltreffend kalkaanslag, zeepresten, watervlekken en vuil, dankzij het natuurlijke zuur van citroenen.
- SANET zitrotan F heeft een viskeuze formule, een verbeterde sterke aanhechting en verhoogde contacttijd op oppervlakken met uitzonderlijke resultaten, laat geen strepen of sluiers na.
- Hoofdzakelijk samengesteld uit hernieuwbare bronnen en door het volledig ontbreken van geur- en kleurstoffen neemt SANET zitrotan F de verantwoordelijkheid voor toekomstige generaties.

### Toepassingsgebied

- Geschikt voor alle zuurbestendige oppervlakken in sanitaire ruimtes.
- Niet gebruiken op marmer of andere zuurgevoelige materialen.

### Productveiligheid, opslag en milieuvorschriften

**Veiligheid:** Uitsluitend voor professioneel gebruik. Uit de buurt van kinderen houden. Niet mengen met andere producten. Voor gebruik materiaalcompatibiliteit testen. Voor bijkomende informatie, zie veiligheidsinformatieblad.

**Opslag:** Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking.

**Milieu:** Volledig lege verpakking alleen verwijderen met geselecteerd afval. Juiste dosering spaart kosten en beperkt milieu-impact.

### Gebruik en dosering



Doseren en toepassen. Volg onderstaande instructies.



2,5-25 mL/L

**Onderhoud:** Het oppervlak schoonvegen met een schone doek en voldoende naspoelen.



**Vloer manueel reinigen:** Het oppervlak schoonvegen met een schone natte of vochtige doek.

geconcentreerd



**Ontkalken, hardnekkig vuil, toiletreiniging:** Onverdund gebruiken. De oplossing enkele minuten laten inwerken. Overvloedig spoelen met zuiver water.



#### Verpakking

Artikelnr. 712604 10 x 1 L

#### Uw vertrouwde partner

pH-waarde

