

TANEX power



green-Effective® Ready-to-use krachtige reiniger

■ Duurzaam ontwikkelde, ecologische reiniger

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger



- Eerstegamma in schoonmaaksector met *Cradle to Cradle™* Gold-certificering*
- Gecertificeerd met Europees Ecolabel (AT/020/012)
- Volledig afzien van toxische en schadelijke stoffen
- Overtreft andere producten bij lagere concentratie

**Cradle to Cradle Certified™* is a certification mark licensed by the Cradle to Cradle Products Innovation Institute. The product has been *Cradle to Cradle Certified™* at the Gold level.

Volledig biologische afbreekbaarheid



- TANEX power 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

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: 23% van de in TANEX power verwerkte organische koolstof is afkomstig van hernieuwbare plantaardige bronnen
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

Ingrediëntenlijst

Raadpleeg voor de lijst van bestanddelen het veiligheidsinformatieblad

Traditionele Duitse kwaliteit – duurzaam ondernemen



- Meer dan 30 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

Duurzame ontwikkeling en productie



EMAS:

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



DIN ISO 14001:

- Continue vermindering van afval en CO₂-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

TANEX power



green-Effective® Ready-to-use krachtige reiniger

- **Krachtig** ■ **Efficiënt & economisch** ■ **Veelzijdige toepassingen**

Productprofiel

- TANEX power is een gebruiksklare krachtige reiniger voor diverse oppervlakken en een uitstekende vlekverwijderaar voor alle soorten klevende vervuilingen, zoals stempelkleuren, balpen- en inktvlekken.
- TANEX power maakt het mogelijk om kosten en tijd te besparen door zijn hoge efficiëntie, snelle en eenvoudige bediening en veelzijdige toepassingsgebieden.
- TANEX power is materiaalvriendelijk, behoudt het oorspronkelijke uitzicht van het oppervlak en laat na het reinigen geen strepen en sluiers achter.
- De aantrekkelijke geur onderstreept de hoge reinigingsprestaties van het product.
- TANEX power is ook uitstekend geschikt voor viltstift-, balpen-, plaketket, lijmresten, strepen van schoenen evenals vlekken door vet, cosmetica en nicotine.

Gebruk en dosering



Doseren volgens toepassing en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies.



geconcentreerd

Oppervlak reinigen:
Rechtstreeks of op een geschikte doek sprayen. Laat kort inwerken en schoonvegen met een propere doek.

Toepassingsgebied

- Geschikt voor gebruik op alle matte, hoogglanzende en kunststofoppervlakken met textuur en oppervlakken voorzien van een kunststoflaag, zowel voor binnen- als voor buitengebruik.
- Geschikt voor het streepvrij reinigen van (school-, werk-, tuin-) tafels, deuren, schappen, wandpanelen, keukeninrichtingen gemaakt van Formica, fitnessapparatuur in scholen, kleuterscholen, kantoorgebouwen, hotels en sportinrichtingen.
- Kan gebruikt worden op ABS (Acrylonitril butadiene styrene), Makrolon® / Polycarbonate (PC) en PLEXIGLAS® / acrylic glass.
- Niet gebruiken voor aluminium en gelakte materialen.
- Aanbevolen: spray 4-5x / m²

Productveiligheid, opslag en milieuvorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Test materiaalcompatibiliteit vóór gebruik. Voor bijkomende informatie, zie veiligheidsinformatieblad.

Opslag: Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking.

Milieu: Het product is niet bedoeld voor grootschalige reiniging. Gebruik voor maximale effectiviteit altijd de juiste dosering. Hierdoor wordt het waterverbruik geminimaliseerd en de watervervuiling verminderd. Alleen volledig lege verpakkingen verwijderen met geselecteerd afval.

pH-waarde

