

TANET karacho



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

green-Effective® Universele reiniger zonder surfactants

■ Duurzaam ontwikkelde, ecologische reiniger

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger



- Eerstegamma in schoonmaaksector met *Cradle to Cradle™* Gold-certificering*
- Gecertificeerd met Europees Ecolabel (DE/020/211)
- Geregistreerd in de positieve lijst van de *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

Volledig biologische afbreekbaarheid



- TANET karacho 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



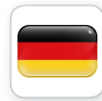
- Productie met uitgebreid aanwenden van hernieuwbare grondstoffen en energie door gebruik –tot 100% - van hydroelektrische-, zonne-, en geothermische energie.
- Grotendeels aardolieonafhankelijke productie: 51% van de in TANET karacho verwerkte organische koolstof is afkomstig van hernieuwbare plantaardige bronnen
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

Totale transparantie - volledige ingrediëntendeclaratie

PHENOXYETHANOL

Specifieke ingrediënten: aqua, alcohol, glycoether, natriumcitraat, natriumcarbonaat

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



TANET karacho



green-Effective® Universele reiniger zonder surfactants

- Universeel toepasbaar ■ Verhoogde gebruiksveiligheid ■ Lage gebruikskosten

Productprofiel

- Uitzonderlijk materiaal- en milieuvriendelijk door het ontbreken van grensvlakactieve (surfactants) stoffen, enzymen en optische bleekmiddelen waardoor het zelfs geschikt is voor het reinigen van tapijten, textiel en bekleding van meubelen. Respekteert de biologische cycli en draagt zorg voor de gezondheid en veiligheid van het schoonmaakpersoneel.
- Verbetert de arbeidsveiligheid en de buitengewone kracht garandeert uitstekende prestaties met minimale kosten en moeite. Verwijdert makkelijk hardnekkig vuil, vet en vuil bij geringe gebruikconcentratie waardoor tijd en kosten worden bespaard.
- Samengesteld uit hernieuwbare bronnen en neemt zijn verantwoordelijkheid op tegenover toekomstige generaties.

Toepassingsgebied

- Universele reiniger voor het handmatig en machinaal reinigen van alle waterbestendige oppervlakken en vloeren zoals pvc, linoleum, rubber, steen, vooral microporeuze stenen, bijvoorbeeld fijne keramische tegels of een geïmpregneerde stenen vloer. Ook geschikt voor het reinigen van tapijten, textiel, bekleding van meubelen en plafonds in minerale vezels.
- Glanzende en metaaloppervlakken (vb inox/RVS ... uitgezonderd aluminium). Test doen op een weinig zichtbare plaats.

Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Uit de buurt van kinderen houden. Niet mengen met andere producten. Sproeinevel niet inademen. 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.

2,5-7,5 mL/L



Vloer manueel reinigen: Dweil de vloer nat of vochtig met een schone mop.



Oppervlak reinigen: Dweil de vloer met een schone mop.



Spuitbus: Op een schone doek spuiten en het oppervlak schoonvegen.



Open vloeroppervlakken: Geschikt voor gebruik in schrobzuigautomaten.

200 mL/L



Voor extreme bevuilding: Gelijmatig een dunne laag op de vloer spuiten en behandelen met een éénschijfsmachine.



Grondige reiniging: Geschikt voor het reinigen van tapijten, textiel vloerbekleding en meubelstoffering.

Verpakking

Artikelnr. 712475 10 x 1 L
Artikelnr. 712476 2 x 5 L

Uw vertrouwde partner

pH-waarde

