

GREASE power



green-Effective® Zeer krachtige keukenontvetter

■ Duurzaam ontwikkelde, ecologische reiniger

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger



- Cradle to Cradle™ Gold certified*
- Gecertificeerd met Europees Ecolabel (AT/020/012)
- 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



- GREASE 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 deherbruikbaarheidsscore



- Productie met uitgebreid aanwenden van hernieuwbare grondstoffen en energie door gebruik –tot 100% - van hydroelektrische-, zonne-, en geothermische energie.
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

Totale transparantie - volledige ingrediëntendeclaratie

<5% niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen (vetalcohol-EO-adduct), anionogene oppervlakreactieve stoffen (natriumalkylsulfaat)

Specifieke ingrediënten: aqua, natriumhydroxide, natriumsilicaat, alkanolamine, natriumcitraat, glycolether, levensmiddelkleurstof (E110)

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

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



GREASE power



green-Effective® Zeer krachtige keukenontvetter

■ Snel ■ Gebruiksvriendelijk ■ Doeltreffend

Productprofiel

- GREASE power ontvet gemakkelijk alkalinebestendige oppervlakken zonder sporen na te laten.
- GREASE power is geschikt voor verschillende oppervlakken en materialen, dus slechts één product te gebruiken.
- GREASE power is veilig, gebruiksvriendelijk en kan zowel manueel als machinaal gebruikt worden (spray of inschuimapparaat).
- GREASE power verwijdert hardnekkige verkorstingen, vooral in oven en grill.
- GREASE power is beschikbaar in een hervulbare spray.
- Hoofdzakelijk samengesteld uit hernieuwbare bronnen en bijzonder geschikt voor de voedselverwerkende omgeving. GREASE power neemt zijn verantwoordelijkheid voor de toekomstige generaties

Toepassingsgebied

- GREASE power is geschikt voor de voedingsomgeving zoals voor keukenwerkbladen, snijmachines, koelkasten, gootstenen, keukenapparatuur, afzuigkappen, ovens, microgolfovens, convectie-ovens, alkalibestendige vloeren, etc.
- Eveneens geschikt voor (de meeste) convectie- en stoomovens met geïntegreerd schoonmaakstelsel.
- Niet geschikt voor aluminium, glazuur en niet alkalibestendige oppervlakken.

Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Buiten het bereik van kinderen bewaren. Niet mengen met andere producten. Vermijd inademen van het vernevelde product. Test de materiaalverdraagzaamheid vóór gebruik. Voor nadere informatie, zie veiligheidsinformatieblad.

Opslag: Bewaren op kamertemperatuur in de originele verpakking.

Milieu: Uitsluitend lege verpakkingen verwijderen met geselecteerd afval. Juiste dosering bespaart kosten en vermindert de impact op het milieu.

Gebruik en dosering



Doseren volgens gebruik en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies.



Handmatige toepassing: kan worden gebruikt op metalen oppervlakken.

10 - 100 mL/L



geconcentreerd



Spruitbus: Spray rechtstreeks of op een geschikt doekje en reinig het oppervlak. Spoelen met water.

Verpakking

Artikelnr. 713654 2 x 5 L
Artikelnr. 713639 10 x 750 mL

Uw vertrouwde partner

pH-waarde

