

CREAM cleaner



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® Schuurmiddel

■ Duurzaam ontwikkelde, ecologische reiniger

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger



- Gecertificeerd met Europees Ecolabel (DE/020/068)
- Registered in the positive list of „DIE UMWELTBERATUNG“
- Volledig afzien van toxische en schadelijke stoffen
- Overtreft andere producten bij lagere concentratie

Volledig biologische afbreekbaarheid



- CREAM cleaner 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: 40% van de in CREAM cleaner verwerkte organische koolstof is afkomstig van hernieuwbare plantaardige bronnen
- Actief waterbeheer via de eigen installatie voor zoetwater- en afvalwaterbehandeling

Totale transparantie - volledige ingrediëntendeclaratie

<5% niet-ionogene oppervlakteactieve stoffen (vetamide-EO-adduct), parfums, PHENOXYETHANOL
Specifieke ingrediënten: aqua, marmerpoeder, acrylcopolymer

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



CREAM cleaner



green-Effective® Schuurmiddel

- Krachtige reiniging ■ Materiaalvriendelijk ■ Lage gebruikskosten

Productprofiel

- CREAM cleaner is een ecologisch schuurmiddel voor harde oppervlakken in sanitaire ruimtes en de voedingsindustrie. Reinigt krachtig dankzij de fijne korrel van het marmmermeel. Respekteert de biologische cycli en draagt zorg voor de gezondheid en veiligheid van het schoonmaakpersoneel.
- Verbetert de arbeidsveiligheid, vergeleken met producten van de concurrentie minder agressief voor de handen, verwijdert snel hardnekkig vuil en aanslag zonder het oppervlak te beschadigen.
- Lage gebruikskosten, in tegenstelling tot andere reinigingsmiddelen volstaat slechts een kleine hoeveelheid van het product.
- CREAM cleaner is samengesteld uit hernieuwbare bronnen en neemt zijn verantwoordelijkheid op tegenover toekomstige generaties.

Gebruik en dosering



Doseren en toepassen. Volg onderstaande instructies.



Manueel: Kleine hoeveelheid aanbrengen op het vervuilde oppervlak.



of aanbrengen met een vochtige doek / zachte spons en op het oppervlak wrijven.



Goed naspoelen.



Geen harde schuursponsjes gebruiken.

Toepassingsgebied

- CREAM cleaner is ideaal voor het reinigen van alle oppervlakken in keukens en sanitaire ruimtes, waaron der keramiek, email en roestvrij staal.
- Wees voorzichtig met gevoelige plastic oppervlakken: glanzende oppervlakken kunnen dof worden, matte oppervlakken kunnen glanzend worden.

Productveiligheid, opslag en milieuvoorschriften

Veiligheid: Uitsluitend voor professioneel gebruik. Buiten bereik van kinderen bewaren. Niet mengen met andere producten. Voor bijkomende informatie, zie Veiligheidsinformatieblad.

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

Milieu: De juiste dosering spaart kosten en beperkt de milieu-impact. Vergeleken met andere productenvolstaat slechts een kleine hoeveelheid. Alleen volledig lege verpakkingen verwijderen met geselecteerd afval.

Verpakking

Artikelnr. 712580 10 x 650 mL

Uw vertrouwde partner

pH-waarde

