

## CREAM cleaner



### **green-Effective®** Schuurmiddel

#### ■ Duurzaam ontwikkelde, ecologische reiniger

Veilige, milieuvriendelijke en krachtige reiniger



- Gecertificeerd met Europees Ecolabel (DE/020/381)
- Geregistreerd in de positieve lijst van de *Umweltberatung*
- Volledig afzien van toxische en schadelijke stoffen
- Overtreft andere producten bij lagere concentratie

#### 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



- 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](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: 45% van de in CREAM cleaner 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

## CREAM cleaner



### **green-Effective®** Schuurmiddel

■ **Krachtige reiniging** ■ **Materiaalvriendelijk** ■ **75% Europese oppervlakteactieve koolzaadolie**

#### Productprofiel

- CREAM cleaner is een ecologisch schuurmiddel voor harde oppervlakken in sanitaire ruimtes en de voedingsindustrie. Reinigt krachtig dankzij 75% oppervlakte actieve stoffen op basis van Europese koolzaadolie. Respekteert de biologische cycli en draagt zorg voor de gezondheid en veiligheid van het schoonmaakpersoneel.
- Verbetert de arbeidsveiligheid, vergeleken met andere producten 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 volgens toepassing en vervuilingsgraad. 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.
- CREAM cleaner is zacht voor de huid en oppervlakken en vooral doeltreffend bij aangekoekt vuil op glazen oppervlakken, vitro-keramische en inductiekookplaten.
- 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 producten volstaat slechts een kleine hoeveelheid. Alleen volledig lege verpakkingen verwijderen met geselecteerd afval.

pH-waarde

