

CREAM cleaner

Schuurmiddel



Duurzaamheidsinformatie

Duurzame bijdrage

- Gecertificeerd met het Europese Ecolabel (DE/020/381)
- Geregistreerd in de positieve lijst van 'Die Umweltberatung'
- Volledig weren van giftige en schadelijke materialen
- Betere prestatie met lagere gebruiksconcentratie in vergelijking met andere producten
- Met oppervlakteactieve stoffen van hernieuwbare plantaardige oorsprong
- CREAM cleaner met al zijn ingrediënten zijn volledig biologisch afbreekbaar, zoals aangetoond in een geaccrediteerde mineralisatietest conform OECD 302 B



Kwaliteit en prestaties

- Meer dan 30 jaar ervaring in de ontwikkeling van hoogwaardige en integraal duurzame schoonmaakconcepten
- Onze Green Care Professional-producten worden uitsluitend geproduceerd in de EMAS-gecertificeerde fabrieken in Mainz en Hallein volgens de hoogste kwaliteitsnormen



Veilig voor mens & milieu

- Onze formules en verpakkingen zijn veilig voor mens en natuur als ook voor de biologische en technische cycli, mits correct gebruikt
- CREAM cleaner is samengesteld uit gemakkelijk biologisch afbreekbare grondstoffen



Circulaire schoonmaakproducten

- Productie met intensief gebruik van hernieuwbare grondstoffen en energie tot 100% uit waterkracht, zonne-energie en geothermie.
- Wilt u weten hoeveel plastic, CO² en ruwe olie u kunt besparen met de producten van Green Care Professional, ga dan naar: www.get.wmprof.com



Duurzame rentabiliteit

- Onze intelligente systemen en efficiënte formules maken een nauwkeurige en economische dosering mogelijk, evenals het volledig legen van de verpakking
- Uitgebreide en consequent toegepaste filosofie van duurzaam management



Uitgebreide service

- Als strategische partner bieden wij uitgebreide kennisoverdracht via holistisch advies en ondersteuning als onderdeel van onze Green Care Academy
- Op maat gemaakte hygiëneplannen en schoonmaakadviezen die uw schoonmaakprocedures en daarmee uw bedrijf optimaliseren

Productcertificaten



Bedrijfscertificaten



EMAS: Meest veeleisende systeem voor een duurzaam milieubeheer volgens de strengste EU-criteria



DIN ISO 14001: Internationaal erkend milieumanagementsysteem



DIN ISO 50001: Internationaal erkend energiemanagementsysteem



DIN ISO 9001: Internationaal erkend kwaliteitsmanagementsysteem



EcoVadis: Aanbieder van zakelijke duurzaamheidsbeoordelingen

CREAM cleaner

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.

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.

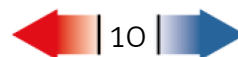
Gebruiks-, opslag- en milieu-instructies:

Voor de ingrediëntenlijst verwijzen wij u naar het veiligheidsinformatieblad. Product strikt voorbehouden voor professioneel gebruik. Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad voor alle informatie over hantering, opslagomstandigheden en verwijdering.

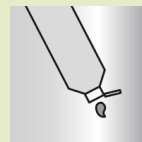
Verkoopeenheden:

715776 - 10 x 500 ml

pH waarde



Toepassing en dosering

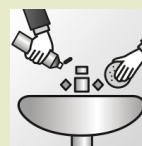


Doseren volgens toepassing en vervuilingsgraad. Volg onderstaande instructies



Manueel

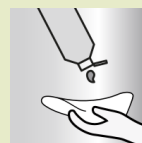
Kleine hoeveelheid aanbrengen op het vervuilde oppervlak.



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



Goed naspoelen.



Geen harde schuursponsjes gebruiken.

Meer informatie vindt u op: www.green-care-academy.com