

GREASE power



green-Effective® Erittäin tehokas keittiön rasvanpoistoaine

■ Ekotehokas suorituskyky ekotehokkaalla tuotesuunnittelulla

Käyttö- ja ympäristöturvallisuus, paras mahdollinen pesuteho



- Cradle to Cradle® kultasertifioitu*
- Cradle to Cradle™ kultasertifioitu*
- EU-ympäristömerkki (AT/020/012)
- „die umweltberatung“ positiivisten aineiden listalla
- Ei lainkaan myrkyllisiä tai haitallisia aineita
- Ylivertaista suoritustehhoa pienemmillä pitoisuuksilla

*Cradle to Cradle Certified™ on Cradle to Cradle Products Innovation Institute -järjestön myöntämä sertifikaatti. Tuote vastaa Cradle to Cradle Certified™ -sertifikaatin kultatasoa, pakkaus hopeatasoa, hyväksyntää haetaan ja suutin vastaa kieltoluettelon vaatimuksia.

Täysin biohajoava



- GREASE power kaikkine ainesosineen on täysin biohajoava – ominaisuus, joka on todistettu OECD 302 B -standardin* mukaisessa virallisessa mineralisaatiokokeessa*.

*Lisätietoja www.wmprof.com

Uusiutuvat luonnonvarat tehokäytössä – uudelleenkäytön osuus kasvaa jatkuvasti



- Tuotanto pohjautuu uusiutuviin raaka-aineisiin sekä 100-prosenttiseen vesi-, aurinko- ja maalämpöenergian käyttöön
- Tuotanto pitkälti raakaöljystä riippumatonta: koska GREASE power sisältää orgaanista hiiltä, josta 25% on peräisin uusiutuvista kasvivoista, sen tuotanto on pitkälti raakaöljystäriippumatonta
- Oma aktiivinen vesienhoito puhtaan ja jäteveden

Koostumus

Aineosaluettelo on käyttöturvallisuustiedotteessa

Perinteistä saksalaista laatua – kestävän liiketoiminnan kehittämiseen



- Kestävän tuotekehityksen edelläkävijä yli 30 vuoden ajan
- Fiksut hygieniaratkaisut kannattavan kasvun takeena
- Luotettu brändi

Professional user training and on-site support for Sustainable Hygiene Solutions



- Tietämyksen kattava siirto koulutettujen siivouskonsulttien avulla
- Rääätälöidyt hygieniasuunnitelmat ja siivoussuosittukset liiketoimintasi ja siivousprosessiesi optimointiin
- Vahvistaa palvelujen arvoa ja yrityksen mainetta

Kestävää kehitystä ja tuotantoa



EMAS:

- Ympäristönsuojelutason jatkuvaparantaminen
- Kestävän kehityksen vuosiraportti
- Energia- ja vesihuolto
- Sosiaalinen oikeudenmukaisuus



DIN ISO 14001:

- Jätteen ja CO₂-päästöjen jatkuva vähentäminen, energian, veden ja raaka-aineiden säästö.



DIN ISO 50001:

- Energiahuollon jatkuva parantaminen: suorituskyky, tehokkuus, turvallisuus, käyttö ja kulutus.



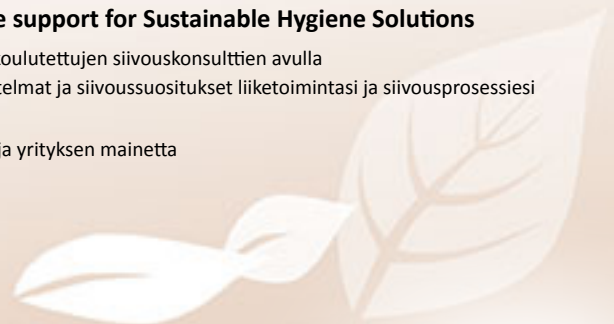
A.I.S.E. - Charter:

- Puhdistusaineiden turvallinen ja kestävä valmistus.



DIN ISO 9001:

- Hallintaprosessien ja asiakastytyväisyyden jatkuva kehittäminen
- Vakiintunut laatujärjestelmä tuotekehityksessä ja valmistuksessa



GREASE power



green-Effective® Erittäin tehokas keittiön rasvanpoistoaine

■ Nopea ■ Helppo käyttää ■ Tehokas

Tuoteprofiili

- GREASE power irrottaa rasvaa helposti alalinkeistä pinoilta eikä jätä pesuainejäämiä.
- GREASE power sopii monille pinnoille ja laitteille, mikä helpottaa työskentelyä, koska kaikki tarvittavat ominaisuudet ovat samassa tuotteessa.
- GREASE power on helppokäyttöinen, ja sitä voidaan levittää joko käsin tai koneella (esim. sumuttimella tai vaahtopistoolilla).
- Tuotteen käyttö parantaa työturvallisuutta ja poistaa pinttynyttä karstaa erittäin hyvin. Sopii etenkin liesi-, uuni- ja grillipinnoille.
- GREASE power tarjoaa myös täytettävän sumutinpullon.
- GREASE power koostuu enimmäkseen uusiutuvista ainesosista ja kantaa vastuuta tulevaisuuden ympäristöstä. Erikoiskoostumuksensa ansiosta se sopii elintarvikkeiden käsittelyalueille.

Käyttö ja annostelu



Annostelu käyttötavan ja likaisuuden mukaan. Noudata alla olevia ohjeita.



Manuaalinen käyttö: Voidaan käyttää metallipinnoille.



10–100 mL/L



Tiiviste



Suihkeena: Suihkuta suoraan pintaan tai sopivaan liinaan ja pyyhi pinta. Huuhtelee vedellä.

Käyttökohde

- GREASE power sopii käytettäväksi elintarvikkeiden käsittelyalueilla, kuten keittiötaasoilla, leikkureissa, jääkaapeissa, pesualltaissa, keittiölaitteissa, liesituulettimissa, uuneissa, mikroaaltouuneissa, kiertoilmauuneissa ja alalinkeillä latioilla.
- Sopii myös useimpiin kiertoilma- ja höyryuuneihin, joissa on sisäänrakennettu puhdistusjärjestelmä.
- Ei sovi alumiini-, emali- eikä alkaliherkille pinnoille.

Tuoteturvallisuus, varastointi ja ympäristönsuojelu

Turvallisuus: Vain ammattikäyttöön. Ei lasten ulottuville. Älä sekoita muiden tuotteiden kanssa. Vältä hengittämästä sumutettua tuotetta. Tarkista materiaalin kestävyys etukäteen huomaamattomasta kohdasta. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

Varastointi: Säilytettävä huoneenlämpötilassa alkuperäispakkauksessa.

Ympäristö: Pakkauksen saa toimittaa jätekeräykseen vain täysin tyhjennettynä. Oikea annostelu pienentää kustannuksia ja vähentää ympäristövaikutuksia.

Pakkauskoost

Tilausno. 713603 10 x 750 mL
Tilausno. 713654 2 x 5 L

Luotettu kumppanisi kohteessa

pH-arvo

