

# GREASE E3

Duurzaamheidsinformatie



## Krachtige polyvalent ontvettingsmiddel voor de keukenomgeving

### Ecologie / Sociaal :

*green care* **GREASE E3** is een krachtig polyvalent ontvettingsmiddel voor de keukenomgeving, speciaal samengesteld volgens de principes van een duurzame ontwikkeling. Door het gebruik van krachtige, doeltreffende grondstoffen en het volledig afzien van (eco)toxische bestanddelen (zoals NTA, EDTA,...) biedt *green care* **GREASE E3** de perfecte balans tussen een optimale reinigende werking en milieubescherming

Dankzij zijn samenstelling voldoet *green care* **GREASE E3** aan de strenge eisen van het Europese Ecolabel (**EU-Ecolabel AT/20/012**) en overtreft daarmee de wettelijke voorwaarden voor de toekenning van een milieukeurmerk aan reinigingsproducten.

Conform Richtlijn **OECD 302 B** (DOC-bepalingen) is *green care* **GREASE E3** uitstekend biologisch afbreekbaar: **eliminatie van 99%** en **mineralisatie van 93%** na 28 dagen.

*green care* **GREASE E3** wordt hoofdzakelijk vervaardigd uit hernieuwbare grondstoffen voor een productie die vrij van petroleumderivaten is en daarmee een positieve bijdrage aan de klimaatbalans levert. **51%** van de in *green care* **GREASE E3** verwerkte organische koolstof (zie lijst van bestanddelen hieronder) is afkomstig **van hernieuwbare plantaardige bronnen**. Deze ratio proberen we voortdurend te verbeteren.

*green care* **GREASE E3** wordt uitsluitend vervaardigd in onze fabrieken in Duitsland en Oostenrijk onder strikte hoge sociale en veiligheidsnormen en voldoet aan de strenge eisen van de kwaliteitsvoorwaarden.

In het kader van een milieumanagementsysteem volgens **EMAS** zet onze onderneming zich in voor een continue verbetering van de milieuprestaties en publiceert jaarlijks een milieuverklaring met een duurzaamheidsverslag.

Door deze vrijwillige inspanningen worden de eisen van de wereldwijd toegepaste normen voor milieumanagement (**ISO 14001**) duidelijk overtroffen.

Tana Professional biedt zijn klanten opleidingen en studiedagen aan over doeltreffende en milieuvriendelijke reinigingstechnieken.

### Samenstelling:

<5% niet-ionische oppervlakteactieve stoffen (vetalcohol ethoxylaten), anionische oppervlakteactieve stoffen (alkylsulfaat). Overige ingrediënten: water, alkanolamine, milieuvriendelijke sekwestrerende stoffen op basis van aminozuren, natuurlijke alcohol, kleurmiddelen (E133).

pH-waarde ca 11,4

# GREASE E3



## Duurzaamheidsinformatie



## Technische gegevens

### Eigenschappen :

- Lost snel en effectief olievlekken en droge, ingebakken of verkoolde vetvlekken op, op alle water- en alkaliebestendige oppervlakten.
- Polyvalent: het is effectief op alle vloeren en alle oppervlakten in het keukenmilieu: werkbladen, fornuizen, snijmachines, afzuigkappen... en de schoonmaak van stoomovens.
- Gemakkelijk te gebruiken, het mag puur of verdund gebruikt worden, met een vernevelaar, sproeimachine of hogedrukreiniger.
- Vrij van parfum.

### Toepassingsgebied:

*green care* **GREASE E3** is een polyvalent ontvettingsmiddel geschikte voor elke ontvettingstoepassing in keukenomgevingen.

### Gebruiksaanwijzing:

Bij regelmatig onderhoud: verdunnen van 1 tot 10%

Op heel vette oppervlakten het product puur gebruiken, in sprayvorm of met een pulverisator.

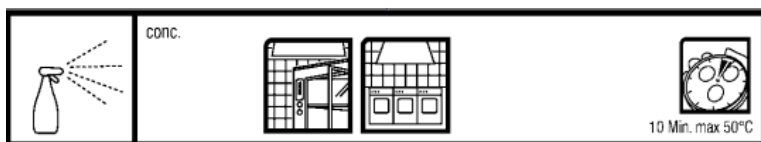
Voor oppervlakten die in contact kunnen komen met voedingsmiddelen, vervolgens afspoelen met drinkbaar water.

De spray kan bijgevuld worden met de 5L bus.

Niet gebruiken op alkalinegevoelige stoffen zoals aluminium of niet-ijzerhoudend metaal.

### Veiligheidsmaatregelen:

Irriterend voor ogen. Buiten bereik van kinderen bewaren. De dampen niet inademen. Vermijd contact met de ogen. Dit product en haar verpakking niet weggooien zonder alle gebruiksvoorzorgsmaatregelen in acht te nemen. Bij ongeval of onpasselijkheid onmiddellijk een dokter raadplegen (indien mogelijk het etiket tonen). Enkel gebruiken in goed verluchte ruimtes. Dit product is bestemd voor strikt professioneel gebruik. Een veiligheidsinformatieblad is op vraag verkrijgbaar voor professionele gebruikers op [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com)/[www.wmprof.com](http://www.wmprof.com). Alleen volledig lege verpakkingen met geselecteerd afval wegdoen. (Frankrijk: Product beantwoordt aan de wetgeving inzake oppervlaktereinigers die in contact komen met voedingsmiddelen (besluit van 08/09/99)).



Art-nr.: 0709941	10 x 750ml	Fles
Art-nr.: 0701652	4 x 5L	Bus

