

Ontvetter



Produktschrijving

Ecologisch reinigingsmiddel voor het dagelijks onderhoud van het gehele keukeninterieur.

Voor de reiniging van afzuigkappen, keukenbladen, ovens, grills et cetera.

Eigenschappen

- Ecologische geconcentreerde keukenreiniger.
- De speciale samenstelling zorgt voor een uitstekende verwijdering van vetten, eiwitten, en ingebrand vuil van keukenobjecten.
- Verwijdert moeiteloos dierlijke en plantaardige vetten en oliën, zetmeel etc..
- Product is ongeparfumeerd.
- Kan worden toegepast op de meeste oppervlakken zoals kunststof en aluminium.

Gebruiksaanwijzing

Oppervlak inzetten met oplossing en opnemen met groene werkdoek; ondersteunen met groene keukenspons. Goed naspoelen met schoon water.

Dosering

1 dosering = 10 ml

Bij normale vervuiling: 30 ml op 5 liter water = 0,6%

Bij ernstige vervuiling onverdund opbrengen.

R-Zinnen : R38 : R36/38 :

Irriterend voor de ogen en de huid.

R41 : Gevaar voor ernstig oogletsel.

S26 : Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspelen en deskundig medisch advies inwinnen.

S39 : Een beschermingsmiddel voor de ogen/voor het gezicht dragen.

S46 : In het geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen.

Algemeen

Van Ginkel Schoonmaakshop BV aanvaardt geen aansprakelijkheid voortvloeiend uit foutieve toepassing of verkeerd gebruik.

Een veiligheidsinformatieblad (MSDS) is te downloaden op www.vanginkelschoonmaakshop.nl. Lege verpakkingen worden niet teruggenomen. Alleen voor professionele gebruikers en vakmensen.

Verpakking

Ontvetter conc./doseerflacon 1 l.

Ontvetter conc./navulfles 1 l.

Ontvetter conc./can 5 l.

INFO NEDERLAND



Van Ginkel Schoonmaakshop BV

Leemskuilen 15

5563CL Westerhoven

info@vanginkelschoonmaakshop.nl

Een juiste dosis bespaart kosten en brengt het milieu minder schade toe. Buiten bereik van kinderen houden. Niet mengen met andere reinigingsmiddelen.

Geeft minder verstoring van het waterleven en minder gebruik van gevaarlijke stoffen. Meer informatie vindt u op de website voor de EU-milieukeur: <http://europa.eu.int/ecolabel>



EU Ecolabel : NL/20/011

Samenstelling:

< 5% : - Niet ionogene oppervlakte actieve stoffen, BENZISOTHIAZOLINONE

Inlichtingenblad aangaande de veiligheid is voor de professionele gebruiker op aanvraag verkrijgbaar.



10 ml = 0,2%

20 ml = 0,4%

ph waarde **11 12 13**