

REINEX

Reinex GmbH & Co. KG - Bladenhorster Straße 114 - 44575 Castrop-Rauxel
Telefon: +49 2305 92392-0 - E-Mail: info@reinexchemie.de

Art.-Nr:

146

Bezeichnung 1:

REINEX Fettlöser R7 10000 ml

Bezeichnung 2:

Verkaufseinheit:

1

Stück

Umkarton:

n.a.

Verkaufseinheiten

Lage:

20

Verkaufseinheiten, falls vorhanden Umkarton

Palette:

60

Verkaufseinheiten, falls vorhanden Umkarton

Länge (Tiefe) Breite Höhe

Maße Einzelartikel (verpackt):

192

232

293

mm

Maße Karton/VE:

0

0

0

mm

Maße Umkarton:

n.a.

n.a.

n.a.

mm

Maße Palette*:

1200

800

150

mm

* Die Höhe einer Europalette wird mit 150 mm veranschlagt.

Gewicht Einzelartikel:

brutto

netto

11,372

11,028

kg

Gewicht Karton/VE:

0,000

0,000

kg

Gewicht Palette*:

22,000

22,000

kg

* Das Leergewicht einer Europalette wird mit 22 kg veranschlagt.

Zollcode:

34022090

EAN des Einzelartikels:

4068400001467

EAN der Verkaufseinheit: *

4068400001467

* keine separate Gebinde-EAN, da unverpackter Einzelartikel

Herkunftsland:

Deutschland

Abbildung:



REINEX

Reinex GmbH & Co. KG - Bladenhorster Straße 114 - 44575 Castrop-Rauxel
Telefon: +49 2305 92392-0 - E-Mail: info@reinexchemie.de

Art.-Nr.:

146

Bezeichnung 1:

REINEX Fettlöser R7 10000 ml

Bezeichnung 2:

Versprechen:

Löst Fett und Schmutz schnell und mühelos in der ganzen Küche. Reinigt strahlend sauber und schont alle Oberflächen an Herden, Kacheln, Spülen, Kühl- und Küchenschränken, Dunstabzugshauben und allen anderen Arbeitsflächen.

Anwendung:

Ca. 1:10 mit Wasser verdünnen. Bei starker Verschmutzung entsprechend weniger verdünnen oder pur verwenden. Mit Wasser gründlich nachspülen.

Inhaltsstoffe:

< 5 % nichtionische Tenside,
Weitere Inhaltsstoffe:
Natriumhydroxid (5 - 10 %),
Lösevermittler

Die folgenden Hinweise erfolgen ohne Gewähr. Bei GHS-relevanten Artikeln sind die Angaben des zugehörigen Sicherheitsdatenblatts maßgeblich!

GHS- Kennzeichnung:

GHS05

Signalwort:

Gefahr

Gefahrenhinweise:

H290 | H314

Sicherheitshinweise:

P101 | P234 | P280 | P301+P330+P331 | P303+P361+P353 | P305+P351+P

Sicherheitsdatenblatt:
(Ausstellungsdatum)

04.05.2023