

REINEX

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

Art.-Nr:

940

Bezeichnung 1:

Reinex R29 Maschinenspülmittel chlorhaltig 10L

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):

190 230 295 mm

Maße Karton/VE:

n.a. n.a. n.a. mm

Maße Umkarton:

n.a. n.a. n.a. mm

Maße Palette*:

1200 800 22 mm

* Die Höhe einer Europalette wird mit 150 mm veranschlagt.

Gewicht Einzelartikel:

brutto netto
11,540 11,150 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:

4068400009401

EAN der Verkaufseinheit: *

4068400009401

* 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.: 940
Bezeichnung 1: Reinex R29 Maschinenspülmittel chlorhaltig 10L
Bezeichnung 2:

Versprechen: Zur Reinigung von Geschirr Besteck u.ä. in gewerblichen Spülmaschinen OHNE Kurztaktprogramm. Chlorhaltig, schaumarm, phosphat- und parfümfrei. Produkt ist besonders für die Verwendung mit weichem Wasser geeignet. Nicht für Gegenstände aus Aluminium geeignet! Silbergegenstände auf Eignung prüfen! pH-Wert: 13-14

Anwendung: Vorschriften des Maschinenherstellers beachten! Nicht für manuelle Dosierung geeignet. Die Dosierung erfolgt über automatische Dosiergeräte und beträgt je nach Verschmutzungsgrad und Wasserhärte 2-6 ml/l. Arbeitstemperatur: 55-65 °C. Bei einer Wasserhärte größer 8,4 °dH wird für ein optimales Spülergebnis eine Wasserenthärtung empfohlen. Vor Produktwechsel Dosiersystem inklusive Ansaugschläuche mit Wasser spülen.

Inhaltsstoffe:

- < 5% Phosphonate
- < 5% Bleichmittel auf Chlorbasis
- Dinatriummetasilikat
- Pentahydrat
- Kaliumhydroxid

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

GHS- Kennzeichnung: GHS05 | GHS07
Signalwort: Gefahr

Gefahrenhinweise: H290 | H314 | H412

Sicherheitshinweise: P260 | P264 | P280 | P303+P361+P353 | P305+P351+P338 | P310