

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
ROCAL Acid Plus Cu & FE, 5kg	61105	4004625611050

Stammdaten

Bezeichnung Variante	ROCAL Acid Plus Cu & FE, 5kg
Artikelnummer	61105
EAN/GTIN	4004625611050
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Entkalkungspumpen - Zubehör
Nettogewicht	5.000 kg
Bruttogewicht	5,150 kg
Länge	19,500 cm
Breite	16,000 cm
Höhe	24,000 cm
Versandgewicht	5,150 kg
Verpackung Länge	18,000 cm
Verpackung Breite	16,000 cm
Verpackung Höhe	24,000 cm
Verpackungsvolumen	6,912
Ursprungsland	IT - Italien
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	38249945
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	ROCAL Acid Plus
Materialgruppe	Rabattgruppe 3
Rabattgruppe 2023	C
Produktgruppe	Prüf-, Mess-, Einfriertechnik
Warengruppe	Rohrreinigung
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Nein
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

REACH-Konformität	Keine Information
WEEE / ElektroG	Nein
RoHS Kennzeichnung	RoHS nicht anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Ja

Technische Daten

Geeignete Materialien	Kupfer Stahl
Inhalt	5 l
eClass Code	21059090
Klassencode ECLASS	AKN678
UFI Code	AF9K-8RGC-V10R-WDQG
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
WEEE / ElektroG	Nein
Batteriekennzeichen	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Entkalkungskonzentrat
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> Mit Farbindikator zum einfachen Erkennen der chemischen Wirksamkeit Konzentrat zum Mischen mit Wasser mit Korrosionsschutz zur Verlängerung der Lebensdauer
Einsatzbereich	Zum effektiven Entkalten von Kupfer, Stahl und Edelstahl und effektives entfernen von Ablagerungen.
Produktbeschreibung	Entkalkungskonzentrat zum Beseitigen von Verkalkungen und Kesselstein in Wärmetauschern, Wasserleitungen, Speichern, Heiz- und Kühlsystemen.
Marketingtext	ROCAL Acid Plus für Cu und FE, 5kg ist ein leistungsstarkes Entkalkungsmittel, das eine Vielzahl von Materialien wie Kupfer, Stahl und Edelstahl effektiv reinigt. Mit diesem Entkalker können Sie Ihre Geräte gründlich reinigen und von Kalkablagerungen befreien. Ideal für die professionelle Reinigung mit ROCAL und ROMATIC-Geräten.
Lieferumfang	ROCAL Acid PLUS - CU & FE - 5kg Karton

ETIM 8.0

Geeignet für Außengebrauch	No
----------------------------	----

ETIM 8.0

Geeignet für Holz	No
Verpackung	Kanister
Inhalt	5.000 ml
Physische Form	Granulat
Wasserlöslich	Yes
Geeignet für Polyvinylchlorid (PVC)	No
Geeignet für Innenräume	Yes
Biologisch abbaubar	No
Geeignet für Laminat	No
Geeignet zum Entkalken	Yes
Geeignet zum Entfetten	No
Geeignet zum Reinigen	Yes
Geeignet zur Glasreinigung	No
Geeignet zur Schimmelentfernung	No
Geeignet zur Entfernung von Algen und Moos	No
Geeignet für Kork	No
Geeignet als Spülmittel	Yes
Unbedingt mit Wasser nachspülen	Yes
Unbedingt mit Wasser verdünnen	No
Verarbeitung unter hohem Druck	No
ETIM 8 Code	EC010081
ETIM 8 Klassename	Reinigungsmittel

ETIM 9.0

Verpackung	Kanister
Geeignet für Holz	No
Inhalt	5.000 ml
Geeignet für Außengebrauch	No
Physische Form	Granulat
Fluid category according to EN 1717 EF015302	1
Geeignet für Innenräume	Yes
Wasserlöslich	Yes
Geeignet für Polyvinylchlorid (PVC)	No
Biologisch abbaubar	No
Geeignet für Laminat	No
Geeignet zum Entkalken	Yes
Geeignet zum Entfetten	No

ETIM 9.0

Geeignet zum Reinigen	Yes
Geeignet zur Glasreinigung	No
Geeignet zur Schimmelentfernung	No
Geeignet zur Entfernung von Algen und Moos	No
Geeignet für Kork	No
Geeignet als Spülmittel	Yes
Unbedingt mit Wasser nachspülen	Yes
Unbedingt mit Wasser verdünnen	No
Verarbeitung unter hohem Druck	No
ETIM 9 Code	EC010081
ETIM 9 Klassenname	Reinigungsmittel

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Reinigungsmittel
ETIM 10 Code	EC010081
Verpackung	Kanister
Inhalt	5.000 ml
Geeignet für Außengebrauch	No
Geeignet für Holz	No
Physische Form	Granulat
Geeignet für Fliesen	No
Geeignet für Glas	No
Fluid category according to EN 1717 EF015302	1
Geeignet für Innenräume	Yes
Wasserlöslich	Yes
Geeignet für Polyvinylchlorid (PVC)	No
Biologisch abbaubar	No
Geeignet für Laminat	No
Geeignet zum Entkalken	Yes
Geeignet zum Entfetten	No
Geeignet zum Reinigen	Yes
Geeignet zur Schimmelentfernung	No
Geeignet zur Entfernung von Algen und Moos	No
Suitable for maintenance EF018437	No
Geeignet für Kork	No
Geeignet als Spülmittel	Yes
Unbedingt mit Wasser nachspülen	Yes

ETIM 10.0

Unbedingt mit Wasser verdünnen	No
Verarbeitung unter hohem Druck	No

Medien

Hauptbild



MamfileID: 29555
2861_rocal_acid_plus_5_kg_main_image_2123.tiff