

---

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 |
| Batteriegelgesetz betroffen | Nein                |
| CE-Kennzeichnung            | Nein                |
| Batteriegelgesetz gemeldet  | Ja                  |
| Sicherheitsdatenblätter     | Ja                  |
| WEEE / ElektroG             | Nein                |
| Batteriekennzeichen         | Ja                  |

## Marketing

|                      |  |
|----------------------|--|
| Neutrale Bezeichnung | Entkalkungskonzentrat  |
| Anwendungsvorteile   | <ul style="list-style-type: none"><li>• Mit Farbindikator zum einfachen Erkennen der chemischen Wirksamkeit</li><li>• Konzentrat zum Mischen mit Wasser mit Korrosionsschutz zur Verlängerung der Lebensdauer</li></ul>  |
| 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<br>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 Klassenname                         | 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