

specialty lubricants

Eurol Swift Clean 400

Sehr leistungsstarker Reiniger und Entkalker

Artikelnummer S007124 Version 1.0 14/04/2026

Produktinformation

Eurol Swift Clean 400 ist ein sehr leistungsstarker, konzentrierter, mit Wasser verdünnter saurer Reiniger zur Entfernung von Verschmutzungen wie Kalk und Rost von Maschinen, Geräten, Leitungen, Fliesen und harten Oberflächen. Geeignet für den industriellen Einsatz, aber auch für schwere Geräte, Gastronomie, Krankenhäuser, Schwimmbäder und Wellness; überall dort, wo Rost, Urin, Kalk, Seifenreste, Zement und andere Bauabfälle ein Problem darstellen. Geeignet für die Reinigung von Böden, Sanitäranlagen, Boilern, Fliesen, Glas, Stein, Beton, Kunststoffen, Eisen, Stahl, Edelstahl / Inox.

Empfohlene Verdünnung mit Wasser:

- Flugrost 1:1 bis 1:3
- Urinstein 1:3 bis 1:5
- Stahloberfläche 1:1 bis 1:10
- Beton / Zementschleier 1:5 bis 1:20
- Reinigung von Öfen 1:10 bis 1:20
- Boden- und Wandfliesen 1:10 bis 1:100

Produktvorteile

- Sehr starke Reinigungskraft
- Biologisch abbaubar
- Verpackung ist recycelbares HDPE
- Entfernt starke Verschmutzungen
- Stark verdünnbar und daher kosteneffektiv
- Entfernt Rost und Kalkablagerungen

Gebrauchsanweisung

- Entfernen Sie zuerst so viel Schmutz wie möglich mit einem Tuch, Spachtel, Lappen oder Bürste.
- Den Reiniger gemäß den Mischverhältnissen mit Wasser verdünnen.
- Einwirken lassen und anschließend mit reichlich Wasser abspülen.
- Niemals mit anderen Reinigungsmitteln mischen.
- Nicht geeignet für die Reinigung von Marmor, kalkhaltigem Gestein und verzinkten oder galvanisierten Teilen wie Dachrinnen.
- Testen Sie den Reiniger zuerst an einer unauffälligen Stelle.
- Den Reiniger niemals eintrocknen lassen.
- Nach dem Entfernen von Rost gründlich mit Wasser abspülen und anschließend die Oberfläche mit rostschützendem Eurol Lube PL Spray behandeln.

Physikalische Eigenschaften

Merkmal	Wert/Ergebnis	ASTM Standard
Farbe	Farblos	
Dichte bei 20°C	1.41 kg/l	ASTM D 4052
pH	1.0	

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Niederlande, Tel. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dieses Dokument soll Sie über Produkteigenschaften und mögliche Anwendungen von Eurol-Produkten informieren. Die Informationen in diesem Dokument können jederzeit und ohne vorherige Ankündigung geändert werden, aufgrund fortlaufender Produktforschung und -entwicklung. Die Analysedaten in diesem Blatt enthalten typische Werte. Kleine Abweichungen, die während des normalen Fertigungsprozesses des Produkts auftreten können, beeinträchtigen die Qualität des Produkts nicht. Obwohl dieses Informationsblatt mit größter Sorgfalt erstellt wurde, übernimmt Eurol keine Haftung für Schäden, die aus Unvollständigkeiten und/oder Ungenauigkeiten im Text resultieren. Wir raten Ihnen, stets die Anweisungen des Herstellers zu befolgen. Die hier bereitgestellten Übersetzungen wurden mit Hilfe von ChatGPT, einem von OpenAI entwickelten KI-Sprachmodell, erstellt. Obwohl wir unser Bestes tun, um genaue und nützliche Übersetzungen zu liefern, können wir nicht garantieren, dass alle Übersetzungen fehlerfrei sind oder immer den richtigen Kontext und die richtigen Nuancen enthalten.