

## **Calinex**

## Kalk- und Fettentferner

- Hochaktiver Reiniger auf Säurebasis mit Korrosionsschutz
- Frei von Duft- und Farbstoffen
- Entfernt Ablagerungen von Kalk und Wasserstein wie auch fettige, ölige und eiweißhaltige Rückstände
- Automatengerecht
- RK-gelistet







#### **Anwendungsbereich**

Auf säure- und wasserbeständigen Flächen und Gegenständen im Sanitär-, Schwimmbad-, Küchen- und Lebensmittelbereich anwendbar. Außerdem zur Zementschleierentfernung von wasser- und säurebeständigen Bodenbelägen geeignet. Säureempfindliche Oberflächen, wie z. B. beschädigte Chromschichten auf Armaturen, Messing, Eloxal, Polyamid und säureempfindliche Natur- und Kunststeine können durch säurehaltige Produkte geschädigt werden.

#### Anwendung

Vor der Erstanwendung ist die Materialverträglichkeit an unauffälliger Stelle zu überprüfen. Angrenzende Flächen oder Gegenstände müssen geschützt werden. Fugen und Armaturen grundsätzlich mit kaltem Wasser vorwässern.

#### Unterhaltsreinigung (Wischen):

100-500 ml zu 8 L kaltem Wasser. Verbrauch: 0,4-1,9 ml/m<sup>2</sup>.

#### Unterhaltsreinigung (Oberflächenreinigung):

100-500 ml zu 8 L kaltem Wasser. Verbrauch: 0,3-1,3 ml/m<sup>2</sup>.

## Unterhaltsreinigung (maschinelle Nassreinigung):

100-500 ml zu 8 L kaltem Wasser. Verbrauch: 1,3-6,3 ml/m<sup>2</sup>.

## Intensivreinigung (maschinelle Nassreinigung):

0,5–1 L zu 8 L kaltem Wasser. Verbrauch: 6,3–12,5 ml/m<sup>2</sup>.

#### Grundreinigung (maschinelle Nassreinigung):

1-2 L zu 8 L kaltem Wasser.

Reinigungslösung vorlegen, nach kurzer Einwirkzeit mit Einscheibenmaschine und Bürste scheuern, absaugen und mit klarem Wasser gründlich nachspülen. Verbrauch: 12,5–25,0 ml/m².

#### Schaumreinigung:

Produkt unverdünnt in den Behälter füllen. Je nach Verschmutzung Düseneinstellung 1:4 bis 1:10 wählen, Fläche einschäumen und nach kurzer Einwirkzeit mit Wasser nachspülen. Verbrauch: 15,0–37,0 ml/m².

Flächen und Küchengeräte, die direkt mit Lebensmitteln in Kontakt kommen, gründlich mit Trinkwasser spülen. Bei Bedarf kann das Produkt auch unverdünnt angewendet werden.















#### Hinweise

Für die nicht sachgemäße oder nicht fachgerechte Anwendung und daraus entstehende Schäden kann keine Haftung übernommen werden. Kein Verbraucherprodukt nach (EU) 2019/771 Art. 2!

Artikelnummer j403801

j403810

Verpackungseinheit (VPE) 6 x 1 L PCR-Flaschen (Karton) 10 L Kanister Anzahl VPE je Palette

84 60

28.08.2025 Seite 1 von 2



# **Calinex**

## Kalk- und Fettentferner

#### Produktzusammensetzung (nach 648/2004/EG)

Nichtionische Tenside < 5 %, anorganische Säuren, wasserlösliche Lösungsmittel, Korrosionsschutzmittel. pH-Wert (Konzentrat): < 0.5 pH-Wert (Gebrauchslösung): ca. 1,5

### Kennzeichnung

Kennzeichnung (im Konzentrat): GHS05, Gefahr. H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen. P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Enthält: Phosphoric Acid (INCI)

28.08.2025 Seite 2 von 2