

## Saures Reinigungs- und Desinfektionsmittel

Saures Reinigungs- und Desinfektionsmittel. Flüssiges, salz- und flusssäurefreies, schäumendes Reinigungsmittel mit desinfizierender Wirkung. Zur schonenden Entfernung von mineralischen Ablagerungen, Kalk, Rostfilm, Zementschleieröl und -fett von säurebeständigen Oberflächen mit desinfizierender Wirkung.

### Anwendungsbereich:

- Industriereinigung: z.B. Entfernung von Kalk, Urin-, Bier- und Milchstein. Entrostung bei gleichzeitigem Schutz vor neuer Korrosion. Entfernung von Zementschleier.
- Reinigung von Nutzfahrzeugen: z.B. Entfernen von Rostbelägen und Bremsscheibenabrieb von Schienenfahrzeugen, LKW-Planen und Aufbauten, Baustellenfahrzeugen und landwirtschaftlichen Nutzfahrzeugen.
- Autowaschanlagen: z.B. zur Entfernung von Kalk, Fetten/Ölen und Algen
- Lebensmittelbereich: z.B. Reinigung mit desinfizierender Wirkung in Metzgereien
- Sanitärbereich: Reinigung mit desinfizierender Wirkung von Fliesen. Nicht geeignet für die Reinigung von Marmor!

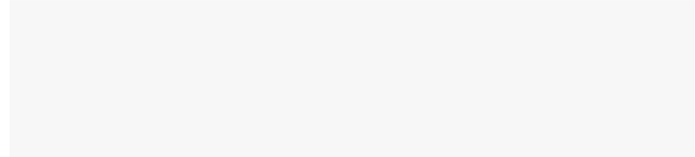


Abb. ähnlich

**Wichtig:** Aufgrund der Säurekonzentration wird grundsätzlich eine Vorprüfung der zu reinigenden Oberfläche empfohlen!

### Produktvorteile:

- Desinfektionsmittel (Fresenius-Bericht auf Anfrage)
- Besonders materialschonend durch ausgewählte Inhibitoren, daher auch für Aluminium-, Zink- und Stahloberflächen geeignet (Konzentration und Einwirkzeit müssen vorab geprüft werden).
- Geeignet für den Einsatz in Hochdruckreinigern, wenn vom Hersteller empfohlen (nicht für den Dauereinsatz, nach Gebrauch ausspülen).
- Kraftvoll (hochkonzentriert)

### Anwendung:

- Vorspritzverfahren mit anschließender Hochdruckreinigung:
- Acido je nach Art und Grad der Verschmutzung bis zu 1:10 sauber oder verdünnt auf die zu reinigende Oberfläche sprühen. Anschließend den gelösten Schmutz mit dem Hochdruckreiniger abspülen. Die Vorspritzeinheit sollte aus PE, PP oder Edelstahl sein. Acido kann auch kurzzeitig in Hochdruckreinigern eingesetzt werden. (Herstellerangaben beachten; nach Gebrauch ausspülen)

- Serienmäßige Ausstattung

Modell	ACIDO SV1 10 L	ACIDO SV1 25 L
Artikel-Nr.	105301622	105301623
Technische Spezifikationen		
Verpackung	10 L	25 L
Class/packing group	8/III	8/III
Ph-Wert	<1	<1
UN number	1760	1760



## Saures Reinigungs- und Desinfektionsmittel

● Serienmäßige Ausstattung, ○ Optionales Zubehör, □ Optionen nur ab Werk

