



## Sanitär- und Bäderreiniger, flüssig

Reinigungsmittel für den Sanitärbereich

- Beseitigt Kalkablagerungen und Pigmentschmutz
- löst und/oder emulgiert organische Anschmutzungen (Fett, Eiweiß, Kohlenhydrate)
- intensiv netzend, materialschonend

### Produktbeschreibung

**Sanitär- und Bäderreiniger** ist ein Reinigungsmittelkonzentrat aus Citronensäure sowie einer Tensidkombination zur materialschonenden Entfernung von Kalkablagerungen und Pigmentschmutz, wie Allgemeinschmutz, Wasserkalk, Urinstein, Seifenresten, sowie von Fetten, Kohlehydraten und Eiweißanschmutzungen von metallischen und keramischen Oberflächen in Sanitärbereichen aller Art. **Sanitär- und Bäderreiniger** lässt sich durch die viskose Einstellung und das ausgeprägte Netzvermögen in ausreichender Konzentration auch auf senkrechte Oberflächen aufbringen.

Aggregatzustand	Klare bis schwach trübe, rot gefärbte, niedrigviskose Flüssigkeit mit Citrusgeruch
Dichte	1,08 g/cm <sup>3</sup> bei 20 °C
pH-Wert	2,8 für eine 1 %ige Lsg. bei 20 °C
Viskosität	ca. 40 mPs bei 20 °C

### Inhaltsstoffe

Citronensäure, anionische und nichtionische Tenside, Verdickungsmittel, Farb- und Duftstoffe

### Wirkungsweise

Mit **Sanitär- und Bäderreiniger** werden Kalk- und Pigmentschmutz sowie Kalkseifenablagerungen in wasserlösliche Verbindungen überführt und entfernt, pflanzliche, tierische und mineralische Fettablagerungen werden hydrolysiert und/oder emulgiert und dadurch abspülbar. Durch die ausgeprägte Netzwirkung und viskose Einstellung von Sanitärreiniger werden ein schneller und intensiver Kontakt der Wirkstoffe mit den Verschmutzungen und eine ausreichende Einwirkungszeit erreicht. Die Wirkstoffkombination gewährleistet eine keimmindernde Reinigung mit bakteriostatischer und desodorierender Wirkung.



# Ernst GmbH & Co. KG

Reinigungs- und Desinfektionsmittel für die Nahrungsmittelindustrie

## Wirkung auf Oberflächen

Der **Sanitär- und Bäderreiniger** ist gegenüber von in Sanitärbereichen üblichen Werkstoffen aus Metall, Kunststoff und Keramik nicht korrosiv und damit für die Reinigung von Badewannen, Duschkabinen, Wasch- und Toilettenbecken, Fliesen und Armaturen aller Art geeignet.

## Anwendung

Der **Sanitär- und Bäderreiniger** wird in Abhängigkeit von der Art und dem Grad der Verschmutzung **pur oder mit Wasser verdünnt (bis ca. 10 %ig)** auf die zu reinigenden Flächen aufgetragen bzw. aufgesprüht, mehrere Minuten (**5 – 10**) einwirken lassen und anschließend der gelöste Schmutz mit Wasser abgespült. Die Verwendung von warmem Wasser beschleunigt die Schmutzablösung und verbessert das Reinigungsergebnis.

## Lagerhinweis

Den **Sanitär- und Bäderreiniger** kühl und vor der Einwirkung von direktem Sonnenlicht geschützt lagern. Kälteempfindlich ab + 3 °C.

## Technische Informationen

Art.-Nr.:	<b>30101 540 01</b>	<b>Sprühflasche 1 ltr</b>
	<b>30101 540 12</b>	<b>Kanister 12 kg</b>

## Sicherheit

Die Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie bitte dem EU-Sicherheitsdatenblatt Kapitel 2.

## Ökologische Bewertung

Der **Sanitär- und Bäderreiniger** entspricht den Bestimmungen des Wasch- und Reinigungsmittelgesetzes und der Tensidverordnung, seine organischen Bestandteile sind biologisch abbaubar.

**Ernst GmbH & Co. KG**  
**Hemsack 37 B, D 59174 KAMEN**  
**Fon: + 49 / 2307 / 924 99 – 0, Fax: + 49 / 2307 / 924 99 – 24**  
**http: [www.ernst-kamen.de](http://www.ernst-kamen.de), E-Mail: [info@ernst-kamen.de](mailto:info@ernst-kamen.de)**

Der Text dieser Produktinformation entspricht dem aktuellen Stand unserer technischen Kenntnisse und Erfahrungen und soll Sie nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Er ist jedoch aufgrund der Vielseitigkeit von Arbeitsweise, Materialbeschaffenheit und Anwendung keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften.