

# Produktbeschreibung

technisches Merkblatt

## Sanitär- und Badreiniger

---

### **Eigenschaften:**

Saures Reinigungskonzentrat zur täglichen Reinigung von säureunempfindlichen Oberflächen im Sanitärbereich. Es entspricht den gesetzlichen Anforderungen zur biologischen Abbaubarkeit und dem Wasch- und Reinigungsmittelgesetz.

### **Produktzusammensetzung:**

Inhaltsstoffe gemäß EU-Empfehlung: < 5% anionische Tenside, nichtionische Tenside, Duftstoffe, Limonene, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone. Enthält Limonen. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

### **Qualitätsparameter:**

#### Erscheinungsbild

Aggregatzustand:	flüssig
Farbe:	klar
Geruch:	produkttypisch
pH-Wert (bei 20 °C)	3,0 - 3,5

### **Anwendungsbereich:**

Für Oberflächen aus Keramik, Glas, Fliesen, Kunststoff. NICHT geeignet für säureempfindliches Material, wie z.B. Marmor, Naturstein, Zink oder emaillierte Flächen.

---

### **Anwendung:**

Die zu reinigenden Teile einsprühen, kurz einwirken lassen. Anschließend mit feuchtem Tuch abwischen oder mit klarem Wasser abspülen. Bei starker Verschmutzung Produkt einwirken lassen. Als Reinigungslösung ca. 50 ml auf 5 Liter Wasser.

---

### **Gefahrhinweise:**

#### **Gefährliche Inhaltsstoffe**

EG-Nr.	CAS-Nr.	Stoffname	Gehalt	Symbole	R-Sätze
200-661-7	67-63-0	Propan-2-ol	1 - 5 %	F, Xi	R11-36-67
-	24938-91-8	Tridecanol, ethoxyliert	1 - 4 %	Xn, Xi	R22-41

Nur bestimmungsgemäß anwenden. Hautpflege sollte mit einer zugelassenen Hautschutzcreme unterstützt werden.

---

### **handelsübliche Verpackungen:**

- Sprühflaschen 500ml
  - Flaschen 1 Liter
  - Kanister 5 und 10 Liter
  - lose
- 

Das Produkt ist beim Bundesamt für Risikobewertung registriert: 2020899

Stand: 05.11.2016