



---

# ARDEX SC

## MICROTEC Sanitärreiniger

---

Gebrauchsfertiger Reiniger mit hochaktiven Wirkstoffen für hygienisch saubere und glänzende Oberflächen

Für die regelmäßige Pflege in Bad und WC

Entfernt selbständig Kalk-, Schmutz- und leichte Rostablagerungen sowie Seifenreste und Wasserflecken

Selbstwirkend

Stark kalklösend und verringert Kalkansatz

Sehr ergiebig

Mit frischem Pfirsich-Duft



ARDEX Baustoff GmbH  
A-3382 Loosdorf · Hürmer Straße 40  
Tel.: +43 (0) 27 54/70 21-0  
Fax: +43 (0) 27 54/24 90  
office@ardex.at  
www.ardex.at

# ARDEX SC

## MICROTEC Sanitärreiniger

---

### Beschreibung:

Gebrauchsfertiger, selbsttätiger Reiniger zum Entfernen von Kalk- und Seifenresten, leichten Rostablagerungen, Wasserflecken und allgemeinen Verschmutzungen von vielen Oberflächen wie Fliesen, Keramik, Chrom, Edelstahl, Kunststoff, Glas und lackierten Flächen. Gleichzeitig wirkt das Produkt und hinterlässt einen frischen Duft und einen sauberen Glanz.

### Technische Daten:

Dichte: 1,0 g/cm<sup>3</sup>

pH-Wert: <2

Aussehen: dünnflüssig, klar, leicht gelb

Geruch: pfirsichfrisch

Flammpunkt: nicht anwendbar

### Wirkungsweise:

Durch aktive biologische Säurebestandteile werden Verschmutzungen und Ablagerungen selbsttätig aufgelöst, spezielle hochwertige Tensidzusätze ermöglichen es, dass diese dann mit Wasser einfach weggespült werden können.

### Einsatzgebiete:

Zum schnellen Reinigen im Sanitärbereich speziell in Duschkabinen, für Trennwände und Duschvorhänge und sämtliche Armaturen.

### Anwendung:

Auf die zu reinigende Fläche aufsprühen und kurz einwirken lassen. Mit klarem Wasser abspülen. Bei hartnäckigen Verschmutzungen und Ablagerungen Vorgang wiederholen und eventuell mit Bürste oder hartem (Pad-) Schwamm bearbeiten.

Verbrauch: ca. 30 ml/m<sup>2</sup>

### Besondere Hinweise:

Nicht auf säureempfindlichen Oberflächen wie poliertem Marmor oder Kalkstein anwenden. Vorsicht auch bei bestimmten (Dekor-)Fliesen Emaille, Kupfer, bronzierten Armaturen, bestimmten Kunststoffen wie Nylon, Polyamid usw., d.h. nur kurz und verdünnt anwenden. Im Zweifelsfall an unauffälliger Stelle probieren.

### Lagerung:

Kühl, stehend und verschlossen.

### Haltbarkeit:

ca. 3 Jahre.

### Verarbeitungstemperatur:

5-30 °C.

### Sicherheit und Kennzeichnung:

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritzer in die Augen oder auf der Haut sofort mit viel Wasser abwaschen (insbesondere bei Konzentrat).

### Kennzeichnung für das konzentrierte Produkt:

nach Gef. StoffV. bzw. EG-Richtlinie 88/379: keine

ADR: kein Gefahrgut

Inhaltsstoffe: Säuren, unter 5% amphotere Tenside, unter 5% nichtionische Tenside, Duftstoffe, Limonene.

### Umweltschutz und Entsorgung:

Die Tenside sind gemäß EU-Richtlinien abbaubar. Darf verdünnt ins Abwasser gegeben werden. Flasche aus PE und recycelbar. Ausgespülte Flasche kann über Sammelsystem entsorgt werden. WGK 1 nach VwVws vom 17.5.99. AVV-Schlüssel: 070 699.

### Verpackung:

0,5 L-Polyethylen-Flasche mit Sprayer.

---

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluss auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben. Länderspezifische Regelungen, die auf regionalen Standards, Bauvorschriften, Verarbeitungs- oder Industrierichtlinien beruhen, können zu spezifischen Verarbeitungsempfehlungen führen.