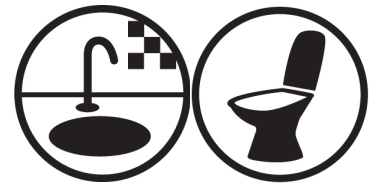


orochemie



# orochemie® Sanitärreiniger kf Konzentrat

## Produktinformation

Zur Unterhaltsreinigung von Wand- und Bodenfliesen, Badewannen aus säurefestem Kunststoff und Email, Duschen, Duschtrennungen, Waschbecken, WC, etc.

- Wohlduftendes Konzentrat.
- Entfernt Wasserflecken, Kalkbeläge, Rückstände von Seifen und Urinstein.
- Sehr gute Materialverträglichkeit bei säurefesten Flächen. Enthält keine Scheuerkomponenten.
- Verwendbar auf desinfizierten Oberflächen und Böden: kein Kleben oder Verfärben.
- Keine Minderung der Desinfektionswirkung von aufgetragenen Desinfektionsmitteln (kein Seifenfehler).
- Frei von Phosphorsäure und Phosphaten.

### ANWENDUNG

Der orochemie® Sanitärreiniger kf wird zur Anwendung bei normalen Verschmutzungen verdünnt. Hierzu empfehlen wir die Verwendung von 100 ml orochemie® Sanitärreiniger kf auf 10 l kaltes Wasser. Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt verwenden und einwirken lassen. Nach dem Reinigungsvorgang gründlich mit Leitungswasser spülen.

### HINWEISE

Nicht anwenden auf Marmor, Kalksteinflächen und anderen säureempfindlichen Materialien. Materialverträglichkeit im Einzelfall prüfen. Fugen ggf. vorwässern. Nicht mit anderen Reinigungsmitteln mischen.

### PRODUKTZUSAMMENSETZUNG

Der orochemie® Sanitärreiniger kf enthält Zitronensäure (< 5 %), nichtionische Tenside (< 5 %) sowie Duft- und Hilfsstoffe in wässriger Lösung.

### PACKUNGSGRÖßE

10-L-Kanister  
6 x 1 L im Karton

### ZUBEHÖR

Kanisterhahn für 10-L-Kanister, Dosierkopf (20 ml) für 1-L-Flasche, Dosierpumpe für 10-L-Kanister, Sprüh-/ Schaumkopf für 1-L-Flasche

### HALTBARKEIT

3 Jahre

### LAGERUNG

Präparat möglichst kühl, jedoch nicht unter 5 °C lagern.

Bitte  
wenden!

# Produktinformation **orochemie® Sanitärreiniger kf**

## PHYSIKALISCHE DATEN

### Konzentrat:

Aussehen:	klare, hellrote Flüssigkeit
Dichte:	D = 1,004 ± 0,005 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
pH-Wert:	2,5 ± 0,5

Es kann zu Abweichungen der Produktfarbe kommen, insbesondere bei Lagerung im Sonnenlicht. Diese Farbveränderung hat jedoch keinen Einfluss auf die Reinigungsleistung des Produktes.

## ÖKOLOGIE

orochemie® Sanitärreiniger kf ist ökologisch unbedenklich, da alle Tenside bei geeigneter Verdünnung im Abwasser biologisch abbaubar sind. Die Verpackung ist aus Polyethylen und somit thermisch und stofflich verwertbar. Für Recycling Flasche mit Wasser ausspülen.

## GEFAHRENHINWEISE

orochemie® Sanitärreiniger kf ist gem. CLP-Verordnung nicht kennzeichnungspflichtig. Siehe Sicherheitsdatenblatt.

GIS-Code: GS10

Die Empfehlungen zu unseren Präparaten beruhen auf eingehenden internen und externen wissenschaftlichen Untersuchungen und werden nach bestem Wissen gegeben. Unsere Haftung hierfür beurteilt sich nach unseren „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“, die bei uns jederzeit angefordert werden können

### **Fragen Sie uns nach weiteren Reinigungspräparaten:**

Reinigungsmittel für Oberflächen und Böden ▪ Reinigungsmittel Sanitär ▪ Zubehör