



## Produktinformation

### Anwendungsbereich

Für die Unterhaltsreinigung des kompletten Sanitärbereichs (Wand- und Bodenfliesen, Badewannen aus säurefestem Kunststoff und Email, Duschen, Duschtrennungen, Waschbecken, WC, etc. )

### Produktvorteile

- Viskos: Haftet länger an senkrechten Flächen und verlängert somit die Einwirkzeit
- Konzentrat – niedrige Anwendungskonzentration, sparsam im Gebrauch
- Kraftvolle Reinigungswirkung – entfernt Wasserflecken, Kalkbeläge, Rückstände von Seifen.
- Sehr gute Materialverträglichkeit: Enthält keine Scheuerkomponenten

### Anwendung

Der orochemie® Sanitärreiniger viskos wird bei normalen Verschmutzungen verdünnt angewendet. Hierzu empfehlen wir die Verwendung von 50-100 ml orochemie® Sanitärreiniger viskos auf 10 l kaltes Wasser. Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt auftragen und einwirken lassen. Nach dem Reinigungsvorgang gründlich mit Leitungswasser spülen.

### Hinweise

Nicht anwenden auf Marmor, Kalksteinflächen und anderen säureempfindlichen Materialien. Fugen ggf. vorwässern.

### Produktzusammensetzung

Der orochemie® Sanitärreiniger viskos enthält nichtionische Tenside (5 – 10 %), anorganische Säuren (5 – 15%), Duft- und Hilfsstoffe in wässriger Lösung.

### Packungsgrößen

10-Liter-Kanister  
6 x 1 L im Karton

### Zubehör

Kanisterhahn für 10-l-Kanister, Dosierpumpe für 10-l-Kanister, Dosierkopf (20 ml) für 1-l-Flasche

### Haltbarkeit

4 Jahre

### Lagerung

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

### Physikalische Daten

Aussehen:	viskose, rosa Flüssigkeit
Dichte:	$D = 1,19 \pm 0,020 \text{ g/cm}^3 (20 \text{ }^\circ\text{C})$
pH-Wert:	$0,9 \pm 0,5$

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 viskos 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

Der orochemie® Sanitärreiniger viskos ist gemäß CLP-Verordnung kennzeichnungspflichtig. Siehe Sicherheitsdatenblatt.

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.

### Bitte wenden



Seite 2

**Fragen Sie nach weiteren Reinigungsprodukten**

Reinigungsmittel für Oberflächen und Böden • Reinigungsmittel Küche • Reinigungsmittel Sanitär • Bodenbeschichtung • Zubehör

Stand der Information 12/15

