



### Anwendung und Dosierung

Dosiert wird FURTOL CI Spülreiniger über die Dosieranlage der Spülmaschine. Die Anwendung und Dosierung sollte wie vom Maschinenhersteller vorgeschrieben bzw. empfohlen vorgenommen werden. Unsere Empfehlung zur Anwendung: 3-5 ml Spülreiniger pro 1 Liter Wasser, wenn keine Dosiereinrichtung vorhanden ist (z.B. bei Haushaltsmaschinen). Das Spülergebnis kann durch den Einsatz von FURTIL Klar, Klarspüler noch verbessert werden.

### Eigenschaften

- Flüssiger Reiniger: reinigt und spült sofort und ohne Lösezeit
- Problemlos zu dosieren und für alle alkalifesten Spülgüter geeignet
- Auch bei höheren Wasserhärten wirksam
- Wirkt intensiv keimtötend und ist Chlor- und Phosphatfrei
- Entfernt wirkungsvoll angetrocknete Speisereste aller Art, insbesondere angetrocknete, hartnäckige Stärke- und Eiweißrückstände sowie leicht angetrocknete Kaffee- und Teerückstände und andere Farbstoffe

### Anwendungsbereich

- Spülreiniger für gewerbliche Spülmaschinen in der Gastronomie, Hotellerie, Catering-Betrieben und der Profi-Küche
- Auch für Haushaltsmaschinen einsetzbar
- Bei Besteck- und Geschirrrarten aus Aluminium, Silber, Kupfer und Geschirr mit Aluglasur-Dekor ist FURTOL CI Spülreiniger **NICHT** einzusetzen

### Technische Daten

<b>pH - Wert</b>	13,7
<b>Dichte</b>	1,19 g/cm <sup>3</sup>

### Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß Detergenzienverordnung:  
 < 5 % amphotere Tenside, < 5 % Phosphonate, enthält Kaliumhydroxid

### Allgemeine Anwendungshinweise

- Nur für gewerbliche Anwendungen
- Zur sparsamen und kontrollierten Dosierung empfiehlt sich der Einsatz von Dosierhilfen. Bitte sprechen Sie uns an.
- Nicht mit anderen Produkten mischen!
- Nicht in ungeeignete Behälter und Flaschen (z.B. Lebensmittelbehälter) umfüllen!

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

### Gefahr- und Sicherheitshinweise

Vor Beginn der Verarbeitung ist es erforderlich, sich anhand des Sicherheitsdatenblattes über Vorsichtsmaßnahmen und Sicherheitsratschläge zu informieren. Diese sind unter [www.furthchemie.de](http://www.furthchemie.de) im jeweiligen Produkt hinterlegt. Auch bei nicht kennzeichnungspflichtigen Produkten sind die bei chemischen Erzeugnissen üblichen Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

### Lagerhinweise

Bei der Lagerung ist eine Temperatur zwischen 0 - 30°C einzuhalten. Vor Frost schützen! Nicht in der Nähe von Säuren lagern!

---

Die Angaben dieses Merkblattes beruhen auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verwender nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften kann hieraus nicht abgeleitet werden.

---