



### Eigenschaften

- Macht ein nachpolieren von Gläsern und Geschirr überflüssig
- Schont Dekor und Glasur vom Spülgut, verhindert Kalkablagerungen und ist bei allen Wasserhärten voll wirksam
- Benetzt das Spülgut gleichmäßig und garantiert eine optimale Trocknung, ohne Schlieren und ohne Streifen
- Ergänzt die Reinigungswirkung von FURTOL CI

### Anwendungsbereich

- Klarspüler für Geschirrspülmaschinen im Großküchenbereich, der Gastronomie aber auch im Haushalt
- Ideal für gewerbliche Gläser-, Geschirr- und Gerätespülmaschinen in der Gastronomie, Hotellerie, Catering-Betrieben und der Profi-Küche sowie in Bäckereien und Metzgereien

### Anwendung und Dosierung

Sparsam im Verbrauch: pro Spülgang 15–30 ml, wenn nicht vom Gerätehersteller anders empfohlen. Die Dosierung muss bei Bildung von Wassertropfen auf dem Geschirr erhöht werden

und bei schillernden Schlieren auf dem Spülgut muss die Dosierung zurückgefahren werden. FURTIL CLARO kann auch als Tauchbadreiniger verwendet werden in dem eine Lösung von 1:1 bis 1:5 mit Wasser hergestellt wird, das Spülgut einlegen und durchaus über Nacht einwirken lassen. Das Tauchbad wird hauptsächlich bei viel benutztem Geschirr, vor allem Tellern und Tassen in Großkantinen angewendet. Die verbleibende Restlösung kann als Unterhaltsreiniger speziell für Toilettenbecken genutzt werden.

### Technische Daten

<b>pH - Wert</b>	2,5
<b>Dichte</b>	1,06 g/cm <sup>3</sup>

### Inhaltsstoffe

Inhaltsstoffe für Reinigungsmittel gemäß Detergenzienverordnung:  
5 % - 15 % aliphatische Kohlenwasserstoffe, 5 % - 15 % nichtionische Tenside, Zitronensäure

### Allgemeine Anwendungshinweise

- 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!

### 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 Basen 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.

---