



## Fibo Klarspüler (sauer)

### Saurer Klarspüler

#### **Beschreibung:**

**Fibo Klarspüler (sauer)** ist ein saurer Klarspüler, der für eine schnelle, selbständige Trocknung des Spülgutes gewerblicher Spülmaschinen entwickelt wurde. Die spezielle saure Formulierung ist besonders für den Einsatz bei hartem Wasser geeignet. Der Hohe Anteil an Tensiden ermöglicht bei niedrigsten Konzentrationen ein fleckenfreies und schnelles Trocknen von Spülgut aller Art.

#### **Technische Daten:**

Inhaltsstoffe: Tenside, Lösungsvermittler, organische Säuren, Hilfsstoffe

Beschaffenheit: pinkfarbene Flüssigkeit, charakteristischer Geruch

pH- Wert (1%-ige Lsg.): 2,7

Dichte (bei 20°C): 1,03 g/cm<sup>3</sup>

Wasserlöslichkeit: vollständig löslich

Schaumverhalten: nichtsäumend

Abspülbarkeit: einfach und rückstandslos

Hartwasserstabilität: geeignet für alle Wasserhärten

#### **Anwendungsempfehlung:**

Die Anwendungskonzentration ist abhängig von den Einsatzbedingungen und wird Durch ein schnelles und streifenfreies Abtrocknen deutlich. Die richtige Dosierung von **Fibo Klarspüler (sauer)** ist an einem glatt ablaufenden Wasserfilm zu erkennen. Eine Überdosierung führt zur Streifenbildung, eine Unterdosierung zur Tropfenbildung auf dem Spülgut. Bei spezifischen Anwendungsfragen steht Ihnen Ihr Fibo-Fachberater zur Verfügung.

#### **Materialverträglichkeit:**

##### **Spülgut:**

**Fibo Klarspüler (sauer)** kann an allen Materialien eingesetzt werden.

##### **Spülmaschine:**

Zuleitungen und Einimpfstellen müssen säurebeständig sein.

#### **Lagerung:**

**Fibo Klarspüler (sauer)** soll in geschlossenen Behältnissen zwischen +5°C und +25°C gelagert werden.

#### **Sicherheit:**

Beachten Sie bitte die R- und S- Sätze auf dem Etikett und in dem Sicherheitsdatenblatt. Die im Umgang mit chemischen Produkten erforderlichen Vorsichts- und Schutzmaßnahmen sind einzuhalten.

Weitere Angaben für dieses Produkt finden Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt. Die Angaben darin sind zu beachten! Stand: 01/2012 Die Ausführungen in diesem Merkblatt sind nach unserem besten Wissen und unseren Erfahrungen gemacht worden. Wir geben diese ohne Verbindlichkeiten weiter. Alle Angaben über An- und Verwendung unserer Erzeugnisse sind den jeweiligen Betriebsbedingungen anzupassen. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung.