## **Technische Produktinformation**

# tru-lit GS forte



## Flüssiger, chlorfreier Geschirrreiniger für Spülmaschinen

#### **Produktvorteile**

- geeignet für alle Wasserhärten
- nicht schäumend
- wirtschaftlich in der Anwendung

### **Anwendungsgebiete**

tru-lit GS forte ist ein alkalischer, chlorfreier Reiniger für das maschinelle Geschirrspülen. Durch seine spezielle Formulierung werden Stärkeablagerungen wirksam verhindert, so dass die sonst notwendige Grundreinigung weitgehend entfallen kann.

tru-lit GS forte ist geeignet für die hygienische Reinigung aller Besteck- und Geschirrarten, mit Ausnahme von Aluminium und anderen Weichmetallen.

tru-lit GS forte arbeitet schaumfrei, ist auch in hartem Wasser voll wirksam und wird optimal ergänzt durch tru-lit GT-1 oder tru-lit GT-3.

#### **Anwendung**

tru-lit GS forte wird dem Tankwasser der Spülmaschine über die automatische Dosiervorrichtung oder manuell zugeben. Die erforderliche Dosierung richtet sich nach den Wasserverhältnissen, dem Verschmutzungsgrad des Geschirrs, sowie den hygienischen Sicherheitsanforderungen und liegt bei 1 bis 3 g/l Wasser.

#### Materialverträglichkeit

tru-lit GS forte ist nicht geeignet zur Anwendung an Aluminium, Messing, Zink und Kupfer.

#### **Technische Daten**

Aussehen klare, gelblich-bräunliche Flüssigkeit

Geruch charakteristisch

Dichte (g/cm³) 1,29 Leitwert (1%, 20°C, mS/cm) 9,2 pH-Wert (1%) 12,5 p-Wert (1%) 4,3

Lagerung 0°C - 45°C

#### Hinweise zum Umgang

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Inhaltsstoffe Alkalien, Komplexbildner, Härtestabilisatoren, Dispergatoren

Sicherheitsratschläge entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt. Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind beim Einsatz des Produktes zu beachten.

#### Hygienemanagement und Beratung

Calvatis GmbH Am Hafen 16 68526 Ladenburg Tel. +49 6203 105-0, Fax +49 6203 105-111

Diese Produktinformation will Ihnen bei der Anwendung unserer Produkte helfen und Sie informieren. Die darin enthaltenen anwendungstechnischen Hinweise beruhen auf unseren derzeitigen technischen Erfahrungen und sind für normale Betriebsbedingungen gedacht. Für besondere Bedingungen steht Ihnen unser Beratungsdienst zur Verfügung. Die Angaben dieser Druckschrift stellen, ebenso wie unsere anwendungstechnische Beratung und unsere sonstigen Empfehlungen, keine verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung des Produktes zu einem konkreten Einsatzzweck dar. Auf Ziff. 5 unserer allgemeinen Verkaufsbedingungen dürfen wir an dieser Stelle hinweisen.