

Technische Produktinformation

tru-lit GS plus

Chlorhaltiger Reiniger für Geschirrspülmaschinen



Produktvorteile

- für alle Wasserhärten
- hohe Reinigungskraft
- nicht schäumend
- wirtschaftlich in der Anwendung

Anwendungsgebiete

tru-lit GS plus ist ein stark alkalischer Reiniger mit Aktivchlor zur gewerblichen Anwendung in Spülmaschinen. Durch die ausgezeichnete Reinigungs- und Bleichwirkung von Aktivchlor werden auch schwierige Verschmutzungen, wie Kaffee-, Tee- und Lippenstiftflecken entfernt und ein hygienisch einwandfreier Zustand des Spülgutes erreicht.

tru-lit GS plus 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 plus wird dem Tankwasser der Spülmaschine über die automatische Dosiervorrichtung oder manuell zugegeben. 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 plus ist nicht geeignet zur Anwendung an Aluminium, Messing, Zink und Kupfer.

Technische Daten

Aussehen	klare, gelbliche Flüssigkeit
Geruch	nach Chlor
Aktivchlor (%)	2,5
Dichte (g/cm ³)	1,23
Leitwert (1%, 20°C, mS/cm)	5,7
p-Wert (1%)	2

Hinweise zum Umgang

Kühl und sonnengeschützt lagern. Innerhalb von 6 Monaten verbrauchen.

Nur für den gewerblichen Gebrauch.

Inhaltsstoffe Alkalien, Phosphate, Dispergatoren, Bleichmittel

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.