



SPÜLMAT

Flüssiger Geschirreiniger für GSM 225

GSM

Produktbeschreibung: Flüssiges Geschirrspülmittel für die kraftvolle und hygienische Reinigung in allen GSM/gewerblichen Spülmaschinen. Die optimale Kombination von Alkali, Phosphat und Aktivchlor bewirkt eine gründliche und materialchonende Reinigung des Spülgutes.

Anwendung/Dosierung: Zur täglichen maschinellen Reinigung alkalibeständigen Spülgutes in Küchenbereichen von Gewerbe, Industrie, Gastronomie, öffentlichen Einrichtungen u. a. m.

- 0,1 – 0,2%ige Lösung [1- 2 g je Liter Wasser] je nach üblichem Verschmutzungsgrad direkt vom Originalgebinde über das Dosiergerät.

Hinweis: Ungeeignet für Materialien aus Aluminium, Zink, Silber und alkaliunverträglichem Kunststoff.

Produktbeschaffenheit: Klare, hellgrüne Flüssigkeit mit leichtem Chlorgeruch.

pH-Wert (Konzentrat):

10	11	12	13	14
----	----	----	----	----

Inhaltsstoffe: Nach Detergenzienverordnung 648/2004/EG:

Anionische Tenside: Unter 5 %

Polycarboxylate: Unter 5 %

Bleichmittel auf Chlorbasis Unter 5 %

Desinfektionsmittel.

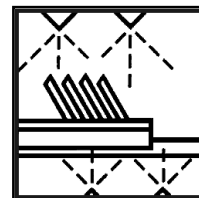
Sicherheitsdatenblatt für berufsmäßige Verwender erhältlich.

Verpackung: 1/10/30 | Gebinde

Art.-Nr.: 225

Produktcode: -

Lager-Hinweis: Kühl lagern, vor Hitze und Lichteinwirkung schützen.



Geeignet für
den Lebens-
mittelbereich

Alle Angaben in unserem Produktdatenblatt basieren auf langjährigen Erfahrungen, sowie Untersuchungen und entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand. Verarbeitungsarten und Materialbeschaffenheiten im Objekt können jedoch im Einzelnen von uns nicht überprüft werden. Aus diesem Grund geben wir nur allgemeine Verarbeitungshinweise wieder. Der Wert der Arbeiten hängt von der fachgerechten Ausführung durch den Anwender ab. Bei eventuellen Zweifeln über die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials verpflichtet sich der Anwender das Produkt an unauffälliger Stelle zu testen und sich gegebenenfalls anwendungstechnische Unterstützung einzuholen. Für unvollständige oder fehlerhafte Angaben im Datenblatt übernehmen wir keine Haftung. Alle vorhergehenden Produktdatenblätter verlieren mit diesem Datenblatt ihre Gültigkeit.