

Alkalischer Reiniger für gewerbliche Geschirr-Spülmaschinen - aktivchlorhaltig



Produktbeschreibung:

Alkalisches Flüssigkonzentrat zur maschinellen hygienischen Reinigung von Geschirr und Besteck. Reinigt und desinfiziert schaumfrei und ist auch in hartem Wasser voll wirksam. Ausgeprägtes Lösevermögen gegenüber Fett-, Eiweiss- und Stärkebelag– entfernt auch hartnäckige, angetrocknete Speisereste sowie Anhaftungen von Tee oder Kaffee.

Materialverträglichkeit:

BTS 4400 ist für Aluminium sowie für chlor- und alkaliempfindliche Oberflächen (legiertes Silber) nicht geeignet. Bei empfindlichem Aufglasdekor empfiehlt sich eine Vorprüfung auf Beständigkeit.

Anwendung:

Die Angaben der Maschinenhersteller sind zu beachten. Geeignet für manuelle und automatische Dosierung.

| Verfahren | Konzentration | Temperatur | Zeitdauer |
|--------------|---|------------------|------------------|
| Spülmaschine | Automatische Dosiervorrichtung Richtwert 3g/l | programmabhängig | programmabhängig |

Hinweise zur Anwendung:

Die Reinigungsbedingungen sind auf die Art und den Grad der Verschmutzung abzustimmen. Zur Optimierung der Reinigung ist unter Umständen notwendig, von den oben angegebenen Werten abzuweichen. Produkt auf keinen Fall mit Säuren mischen. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

-Wird optimal ergänzt durch Bio Tec Glanzspüler oder Glanzspüler sauer-

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei und dunkel lagern. Vor Erwärmung/starker Sonneneinstrahlung schützen!

Technische Informationen:

| | |
|-----------------------------------|--|
| Aussehen | Klare, gelbe Flüssigkeit |
| Dichte (20°C, g/cm ³) | ca. 1,24 |
| pH-Wert (20°C / 1%) | ca.12,3 |
| Inhaltsstoffe | Kaliumhydroxid, Phosphate, Silikate, Wirkstoff: Aktivchlor 2,5g/100g. |
| Hinweise | Bei Unkenntnis der Materialbeständigkeit ist diese vor Ersteininsatz im Vorversuch zu ermitteln. Biozide sicher verwenden. |
| Artikelnummer | 3742 |

