

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: ENTKALKER

Produkt Nr.: 26111001

Seite 1 di 1

Überarbeitet am: 04.05.2016 JR



ENTKALKER

Entkalker für Geschirrspülmaschinen

VERWENDUNG	Lösen von Kalkablagerungen, Kesselstein und Rost in Spülmaschinen im automatischen Spülprozess.
BESCHREIBUNG	Klare, blassrosa Flüssigkeit mit schwachem Geruch, in jedem Verhältnis mit Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1,08, pH 0,5 - 1
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	Weitere Inhaltsstoffe: Korrosionsinhibitoren.
KENNZEICHNUNG (Verordnung 1272/2008/EG)	Gefahr H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. H335 Kann die Atemwege reizen. Enthält: Salzsäure.
SICHERHEITSRATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Unter Verschluss aufbewahren. Vor Gebrauch aufmerksam die Gebrauchsanweisung und die Gefahren- und Sicherheitshinweise in Etikette oder Sicherheitsdatenblatt lesen. Produkt sicher, mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden.
UMWELTPROFIL	Enthält keine Tenside. Die Säuren werden durch Lösen des Kalksteins zum Teil neutralisiert. Bei unkontrolliertem Einbringen in die Kanalisation kann es aufgrund hoher Säurekonzentration zu einer Abwassergefährdung kommen. Produkt nur bestimmungsgemäß, in den vorgeschriebenen Einsatzmengen und mit der beim Umgang mit Chemikalien gebotenen Sorgfalt verwenden.
EIGENSCHAFTEN	Stark sauer, sofort löslich, gerucharm, nicht schäumend, löst Kesselstein, Kalkstein und alle säurelöslichen Materialien. Schützt die Geräte, verbessert die Hygiene und reduziert den Stromverbrauch durch glatte, saubere Oberflächen.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Gebrauchsanweisung des Geräteherstellers beachten. Maschine entleeren, Schmutzrückstände entfernen, Filter, Sprüharme und Sprühhöpfe reinigen. Maschine mit Wasser füllen, ENTKALKER eingießen (ca. 20% des Tankinhalts) und 5-10 Minuten leer laufen lassen. Schmutzwasser ablassen, Kesselsteinkrusten entfernen, falls erforderlich Anwendung wiederholen. Maschinen wieder füllen, einen Waschgang nur mit Wasser laufen lassen und Wasser wieder ablassen.
VERBRAUCH	Je nach Wasserinhalt des Gerätes 20 % auf das Fassungsvermögen.
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 12 Monate in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur. Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C. Nicht zusammen mit Nahrungs- oder Futtermitteln lagern.
VERSANDHINWEIS	ADR Klasse 8: UN 1789, HYDROCHLORIC ACID, 8, III, (E)
VERPACKUNG	Kanister mit 10 l Nettoinhalt (EAN-Code 80082738003287)