

TECHNISCHES DATENBLATT

Produkt: SOKLAR ANTIKALK

Produkt Nr.: 21000056 – 21000501 – 21001101 – 21003201

Seite 1 von 1

Überarbeitet am: 05.05.2023 JR



SoKlar Antikalk Klarspülmittel

VERWENDUNG	Nachspülen von Gläsern und Geschirr in Haushalts- und gewerblichen Geschirrspülmaschinen im automatischen Spülprozess.
BESCHREIBUNG	Klare, türkisfarbene Flüssigkeit mit charakteristischem Geruch, in jedem Verhältnis mit kaltem Wasser mischbar, nicht brennbar, Spez. Gewicht 1,01-1,02, pH 2,05-2,50.
INHALTSSTOFFE (Verordnung 648/2004/EG)	5-15% nichtionische Tenside; <5% anionische Tenside.
GEFAHRENHINWEISE (Verordnung 1272/2008/EG)	Achtung H319 Verursacht schwere Augenreizung.
SICHERHEITS-RATSCHLÄGE	Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Produkt mit der vorgesehenen Schutzausrüstung und mit der nötigen Sorgfalt beim Umgang mit chemischen Produkten verwenden.
UMWELTVERHALTEN	Enthält gut abbaufähige Tenside und leicht mineralisierbare Zitronensäure. Nach den uns vorliegenden Informationen wird bei bestimmungsgemäßer Verwendung keine Umweltgefährdung verursacht.
EIGENSCHAFTEN	Nicht schäumend, bewirkt augenblickliches, rückstandsfreies Abfließen des heißen Nachspülwassers vom Geschirr in der Spülmaschine. Dadurch kommt es zum raschen, fleckenlosen Trocknen und strahlenden Glanz des Spülguts. Durch mäßigen Säuregehalt wird die Kalkbildung im Nachspültank und auf der Geschirroberfläche verhindert. Besonders geeignet für gewerbliche Geschirrspülmaschinen bei jeder Wasserhärte.
ANWENDUNG UND DOSIERUNG	Wird normalerweise über die eingebauten Dosiersysteme der Geschirrspülmaschinen automatisch zudosiert.
VERBRAUCH	0.1–0.2 mL/L Nachspülwasser, d.h. etwa 0.7 mL bei jedem Nachspülvorgang (≈ 4-8 cm Schlauchvolumen).
LAGERFÄHIGKEIT	≥ 24 Monate in geschlossenen Gebinden bei Raumtemperatur Die Mindesthaltbarkeit gilt für Transport und Lagerung bei Temperaturen zwischen 10°C und 30°C.
VERPACKUNG	Karton zu 6x500 mL Flaschen (EAN-Code Flasche 8008273023827; EAN-Code Karton 8008273382269) Kanister mit 5 kg Nettoinhalt (EAN-Code 8008273023148) Kanister mit 10 kg Nettoinhalt (EAN-Code 8008273033154) Kanister mit 20 kg Nettoinhalt (EAN-Code 8008273023162)