

schuster

SCHUSTER Chemie GmbH & Co. KG · Robert-Bosch-Str. 31 · D-88131 Lindau (Bodensee) · Tel. +49 (0)83 82 - 94 79 77-0 · www.erve-schuster.de

Bestecktauchreiniger

Tauchbadanwendung

Eigenschaften

Der BESTECKTAUCHREINIGER ist ein flüssiger, phosphatfreier und alkalischer Tauchreiniger zum Einweichen von Besteck, Porzellan und Edelstahl im Tauchbad, vor dem Spülgang in der Maschine. Der Reiniger löst Speisereste schnell und effektiv ab und sorgt für ein fleckenfreies Besteck. Der BESTECKTAUCHREINIGER ist bei jeder Wasserhärte und auch bei höheren Temperaturen einsetzbar. Mit Metallschutz!

Anwendungsgebiet

Für die Anwendung vor dem eigentlichen Spülvorgang in der Maschine. Der BESTECKTAUCHREINIGER ist nicht zur Reinigung von Aluminium oder Buntmetallen geeignet.

Anwendung

Die Anwendungskonzentration liegt bei ca. 8 g pro Liter Wasser. Das Tauchbad auf 40 – 70°C aufheizen, das Besteck in Körben in die Lösung geben – die Korbgriffe schauen dabei noch aus der Lösung heraus. Bereits nach 10-15 Min. sind Speisereste so weit gelöst, dass ein Durchlauf in der Spülmaschine zu optimal sauberem und fleckenfreiem Spülgut führt.

Bitte Produktdatenblatt beachten!

Enthält: Natriumhydroxid, Kaliumhydroxid

Gefahrenhinweise: Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. · Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitshinweise: BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. · BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. · BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen. Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

GEFAHR



024/01

UN 1719

 ERVE SCHUSTER
HYGIENE-EXPERTEN