

Technisches Datenblatt

Erstes Erzgebirgisches Maschinenspülmittel flüssig chlorfrei

Durchsicht Nr. 6 vom 21.08.2018

Gedruckt am 21.08.2018

Reinigungsmittel
aus dem Erzgebirge

Seite 1 von 1

Eigenschaften/Anwendungsbereich:

Erstes Erzgebirgisches Maschinenspülmittel flüssig ist ein chlorfreies Maschinenspülmittel für den Einsatz in Gläser- und Geschirrspülmaschinen mit automatischer Dosierung. Es reinigt verkrustetes und stark fettiges Spülgut auch bei kurzen Maschinenlaufzeiten. Gute Kalkabbindung. Für weiches bis mittelhartes Wasser. Geruchsneutral. Auch für Untertischgeräte im Gastraum geeignet. Mit spezieller Glasschutzformel.

Anwendung/Dosierung:

Dosierung über die automatische Dosieranlage.

Für ein optimales Spülergebnis werden 4 – 5 g je Liter Frischwasser benötigt. Die Nachdosierung richtet sich nach dem Verschmutzungsgrad der Lauge und der Frischwasserzufuhr.

Lagerhinweise:

Im geschlossenen Gebinde frostfrei und vor Hitze geschützt lagern. Von Lebensmitteln und Futtermitteln getrennt aufbewahren.

Ökologie:

Die enthaltenen Tenside erfüllen die Bedingungen der biologischen Abbaubarkeit der Verordnung (EG) Nr. 648/2004 über Detergenzien.

Gefahrenhinweise:

H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Sicherheitsratschläge:

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P280 Schutzhandschuhe und Augenschutz tragen.

P301+P330+P331 BEI VERSCHLUCKEN: Mund ausspülen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

P303+P361+P353 BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P310 Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.

Physikalische Daten:

Farbe:	hellgelb
Konsistenz:	flüssig
Geruch:	produktspezifisch
pH-Wert:	14
Dichte:	1,2 g/cm ³ bei 20 °C

Sonstige Angaben

Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.



Piktogramme Anwendungsbereiche



Gefahrensymbol



H314 Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden.

Inhaltsstoffe

5 – 15 % Phosphate, < 5 % Polycarboxylate

Gebindeformen

Art. 21115 12 kg Kanister
60 Kanister/Palette

Art. 21116 25 kg Kanister

Art. 21098 240 kg Fass