

EM-303

Leiter- und Platinenreiniger

Speziell für die Ultraschallreinigung entwickelt!

Eigenschaften:

EM-303 entfernt Harzflussmittel auf bestückten, unbestückten und fehlbedruckten Platinen /Hybriden. Reinigt Lotrahmen, ungelötete Lotpasten, Fette, Fingerprints und Ole. Bei sachgemäßer Anwendung wird eine schnelle und materialschonende Reinigung gewährleistet.

Anwendung:

Dosierung je nach Verschmutzungsgrad und Fullvolumen: 10% EM-303 für 1-3 min bei 60-70°C. Auf vollständige Benetzung des Reinigungsgutes achten. Nach Beendigung: Reinigungsgut gründlich mit VE-Wasser abspülen.

Zusammensetzung:

<5 % Phosphonat, 0,5-2 % Natriumhydroxid, Carbonat, <5 % Silikat, Ammoniak. Biologisch abbaubar, alkalisch. pH-Wert der 1%-igen Lösung: 10,7%.

Kennzeichnung gem. Gefahrstoffverordnung:

H318 Verursacht schwerer Augenschaden. H315 Verursacht Hautreizungen. P280 Schutzhandschuhe/ Schutzbekleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. P305+P351+P338 BEI BERUHRUNG MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter ausspülen.



Artikel : 61008

erhältlich nur in 500 ml