

# EM-303



Reinigt Elektroplatinen, Lotpasten, Hybriden etc.  
Anwendung: 2 - 5 % tig / bis 15 Min. / bei 60 °C  
Nach Reinigung mit destilliertes Wasser abspülen.  
Zusammensetzung: Phosphonat , Ammoniak Carbonat  
PH-Wert: 12 bei 10 %

Vor Kinder unzugänglich aufbewahren  
R-Sätze: Reizend 36/38 , leicht entzündlich



Nettoie des circuits intégrés, pâtes de soudure, hybrides etc.  
Utilisation: à 2 - 5 % / jusqu'à 15 min / à 60 °C  
Après le nettoyage, rincer à l'eau distillée.  
Composition: Phosphonat, carbonate d'ammoniaque  
Valeur pH: 12 à 10 %

Conserver hors de portée des enfants  
Lignes R: Irritant 36/38, facilement inflammable



Cleans electric circuit boards, soldering paste, hybrids, etc  
Application: 2 - 5 % / up to 15 minutes / at 60° C  
Rinse with distilled water after cleaning.  
Composition: Phosphonate, ammonium carbonate  
PH-value 12 at 10 %.

Keep out of the reach of children  
R-Phrases: Irritating 36/38, easily flammable



Reinigt elektroprintplaten, soldeerpasta's, hybriden, enz.  
Gebruik: 2 - 5 % / tot 15 min. / bij 60 °C  
Na het reinigen met gedestilleerd water afspoelen.  
Samenstelling: fosfonaat, ammoniak carbonaat  
pH-waarde: 12 bij 10 %

Voor kinderen ontoegankelijk bewaren  
R-zinnen: prikkelend 36/38, licht ontvlambaar



EMAG AG - Germany  
Daimler Str. 2  
D-64546 Mörfelden-Walldorf

Tel.: 0049-6105-406700  
Fax: 0049-6105-406750

[www.emag-germany.de](http://www.emag-germany.de)  
[info@emag-germany.de](mailto:info@emag-germany.de)