

# EM-80

**D** Entgast und intensiviert die Reinigung.  
Geeignet für Brillen,  
Gold- und Silberschmuck, Metallfilter, Werkzeuge etc.

Anwendung: 1 % tig , PH-Wert : 6,7  
Nach Reinigung mit Wasser abspülen.

Vor Kinder unzugänglich aufbewahren  
R-Sätze: Entzündlich  
Nichtionogene Tensidmischung ist biologisch abbaubar

**GB** Outgases and intensifies the cleaning process.  
Suitable for spectacles,  
gold and silver, metal filters, tools, etc.

Application: 1 %, pH-value: 6.7  
Rinse with water after cleaning.

Keep out of the reach of children  
R-Phrases: flammable  
Non-ionisable tenside mixture, biodegradable

**FR** Dégaze et intensifie le nettoyage.  
Convient aux lunettes,  
bijoux en or et en argent, filtres métalliques, outils etc.

Utilisation: à 1%, valeur pH: 6,7  
Après le nettoyage, rincer à l'eau.

Conserver hors de portée des enfants  
Ligne R: inflammable  
Mélange de tensides non ionogènes, décomposable biologiquement

**NL** Ontgast en intensiveert de reiniging.  
Geschikt voor brillen,  
gouden en zilveren sieraden, metalen filters, werktuigen, enz.

Gebruik: 1 %, pH-waarde: 6,7  
Na het reinigen met water afspoelen.

Voor kinderen ontoegankelijk bewaren.  
R-zinnen: ontvlambaar  
Niet-ionogeen tensidemengsel is biologisch afbreekbaar



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)