

# MEGI 7

## DETERGENTE PER PIETRE E METALLI PREZIOSI

### Descrizione del prodotto

MEGI 7 è un prodotto completamente solubile in acqua appositamente studiato per eliminare impurità nel lavaggio a ultrasuoni.

Il suo utilizzo, oltre a garantire una perfetta pulizia di pietre e metalli preziosi, che ritrovano splendore e lucentezza, ritarda la formazione calcarea in vasca di lavaggio della macchina stessa.

### Caratteristiche chimico-fisiche

- **Stato fisico:** liquido;
- **Colore:** incolore - paglierino;
- **Odore:** nessuno;
- **pH :** 13,4 ± 0,01;
- **Densità relativa:** 1,2 ± 0,1.

### Vantaggi

- **Biodegradabilità:** oltre il 90% Art.2 e 4 L.136/83;
- Prodotto ad uso professionale.

### Modalità d'uso

Scegliere la concentrazione in base alla durezza dell'acqua ed al carico delle impurità. Le dosi consigliate sono da 3 a 5 grammi per litro d'acqua, ad una temperatura di 40-50°C.

### Informazioni utili per l'operatore

Il prodotto: **MEGI 7** alla CONCENTRAZIONE D'USO 3-5% risulta IRRITANTE

### Avvertenze

- Usare indumenti protettivi e guanti adatti, proteggere gli occhi e il viso.
- Provoca gravi ustioni;
- Non miscelare con altri prodotti.