

**ACIDO CITRICO****SCIOGLI CALCARE PER PENTOLAME E BOLLITORI NON UTILIZZARE SUL MARMO****• APPLICAZIONI:**

L'ACIDO CITRICO è un acido organico di origine naturale. Si utilizza per l'eliminazione dei sali minerali lasciati dalle acque dure. Come tutti gli acidi, non deve essere utilizzato sul marmo. Può essere in forma LIQUIDA (Diluito) oppure in forma di CRISTALLI SOLIDI (Puro).

• ISTRUZIONI D'USO:

Per l'uso nei BOLLITORI, mettere l'acqua in quantità tale da coprire la parte biancastra. Aggiungere l'acido citrico a circa 10 % e lasciare agire. Il calcare sarà sciolto. Risciacquare con acqua pura ed asciugare.

• DATI CHIMICO - FISICI:

Stato:	Liquido / Solido
pH:	3 al 10 %
Schiuma:	Nessuna
Colore:	Nessuno
Odore:	Nessuno

**• COMPONENTI:**

Acido Citrico.

• PRECAUZIONI:

Indossare abiti e guanti adatti, proteggersi occhi e faccia. Corrosivo allo stato puro. Provoca ustioni. In caso di contatto con gli occhi o la faccia lavare immediatamente con acqua abbondante e consultare un medico. Conservare lontano da prodotti contenenti cloro.