

ACIDO CITRICO

CARATTERISTICHE

Prodotto naturale e biodegradabile al 100%. Rispetta la salute e l'ambiente.

Può essere impiegato per la preparazione di diversi prodotti per la pulizia e l'igiene della casa.

Anticalcare - 150 gr ogni litro d'acqua.
Applicare la soluzione direttamente sulla superficie con uno spruzzino e lasciare agire per qualche minuto, quindi risciacquare. Non utilizzare su marmo, pietra, legno, cotto e tutte le superfici sulle quali è sconsigliato utilizzare sostanze acide.



MODALITÀ D'USO

Ammorbidente per tessuti: 200 gr ogni litro d'acqua. Versare 100 ml della soluzione nella vaschetta della lavatrice, al posto del tradizionale ammorbidente.

Disincrostante (per lavatrice e lavastoviglie): 200 gr ogni litro d'acqua.

Per la pulizia periodica di lavatrici e lavastoviglie, una volta al mese, versare un litro di soluzione direttamente nel cestello e avviare un programma ad alta temperatura, a vuoto.

Brillantante per lavastoviglie: 150 gr ogni litro d'acqua. Riempire la vaschetta del brillantante e regolare l'indicatore al massimo.

Pulizia sanitari: 100 gr in mezzo litro d'acqua. Versare nei sanitari e lasciare agire tutta la notte. Spazzolare ed infine risciacquare.

Pulitore per vasi e terrecotte con calcare/alghe: 30 gr in 250 ml d'acqua. Applicare con uno strofinaccio e lasciare agire per 15 minuti. Quindi risciacquare.

Pulitore per macchine da caffè e caffè espresso: 200 gr ogni litro d'acqua. Riempire il recipiente dell'acqua. Accendere la macchina, far scorrere una tazza di soluzione e dopo mezz'ora il resto.. Infine far scorrere acqua limpida.

INCI: Acido citrico anidro (puro).

www.ceranovecento.com

+39 015 756721

info@ceranovecento.com