

Cera Novecento[®]

DETERGENTI E DECERANTI

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