

Guida per l'utente

PURO ACIDO CITRICO

Detergente naturale anticalcare in polvere. Ideale per lavatrice, lavastoviglie, bagno e cucina. Disincrostante e ammorbidente ad alta



Dati tecnici:

- Stato fisico: polvere granulare bianca.
- Peso specifico (apparente) (g/cm³) a 20°C: 1,54
- pH (20°C) soluzione 50 g/lit: 1,8
- Punto di fiamma (ASTM): solido non infiammabile
- Solubilità in acqua: solubile
- Odore: inodore

Descrizione:

Detergente naturale anticalcare in polvere per lavatrice, lavastoviglie, bagno e cucina. Scioglie depositi di calcare e incrostazioni minerali, contribuendo a mantenere efficienti gli elettrodomestici. Indicato anche come ammorbidente naturale e decalcificante.

Campi d'impiego:

Indicato per la pulizia disincrostante e anticalcare di:

- lavatrici (come ammorbidente naturale e per lavaggi anticalcare a vuoto)
- lavastoviglie (come anticalcare e brillantante nei lavaggi a vuoto)
- rubinetti e docce
- sanitari
- superfici in acciaio
- macchine da caffè (come decalcificante)
- ferri da stiro (come decalcificante)
- superfici di bagno e cucina (pulizie periodiche disincrostanti)

Prestazioni:

PURO ACIDO CITRICO è una polvere granulare idro-solubile specifica per la preparazione di soluzioni acide naturali ad azione anticalcare e disincrostante. In particolare:

- è facilmente solubile in acqua in tutte le proporzioni in funzione dell'utilizzo;
- è puro al 90% (il restante 10% è acqua);
- non lascia residui sulle superfici trattate;
- scioglie i depositi di calcare da resistenze e tubazioni interne di lavatrici e lavastoviglie, contribuendo a mantenerle efficienti nel tempo;
- è indicato come decalcificante per macchine da caffè e ferri da stiro;
- può essere utilizzato come ammorbidente naturale per il bucato.

Istruzioni per l'uso:

Prodotto in polvere da utilizzare previa dissoluzione in acqua, in funzione dell'applicazione desiderata.

Durante la preparazione della soluzione è consigliabile evitare di disperdere polvere nell'aria e proteggere occhi e vie respiratorie. Non utilizzare in combinazione con altri prodotti.

- Per l'utilizzo come ammorbidente naturale, sciogliere 40–50 g di PURO ACIDO CITRICO in 1 litro d'acqua e versare circa 100 ml della soluzione ottenuta nella vaschetta dell'ammorbidente.
- Per l'utilizzo come anticalcare per lavastoviglie, sciogliere circa 100 g di prodotto in 1 litro d'acqua e versare la soluzione nella vaschetta dedicata, effettuando un ciclo a vuoto.
- Per la pulizia della lavatrice, sciogliere 150 g di prodotto in 1 litro d'acqua, versare la soluzione nel cestello vuoto e avviare un programma di lavaggio breve (circa 30 minuti) a 40°C.
- Per le pulizie periodiche di bagno e cucina, sciogliere 150 g di prodotto in 1 litro d'acqua, applicare la soluzione sulle superfici da trattare, lasciare agire alcuni minuti e risciacquare con acqua.
- Per l'utilizzo come decalcificante per macchine da caffè, sciogliere 10 g di prodotto in 1 litro d'acqua nel serbatoio e far funzionare la macchina fino allo svuotamento. Successivamente risciacquare con acqua potabile.
- Per la pulizia dei ferri da stiro, sciogliere 2 cucchiaini di prodotto in 1 litro d'acqua tiepida, versare nel serbatoio e lasciare agire per una notte. Poi svuotare, risciacquare con acqua demineralizzata e azionare il vapore per eliminare eventuali residui.

Resa:

La resa del prodotto dipende dalla diluizione utilizzata, dal grado di incrostazione e dalla quantità di soluzione impiegata per ogni trattamento.

Con una confezione da 1 kg, è possibile preparare indicativamente 10–15 litri di soluzione attiva, in funzione della concentrazione scelta.

- Pulizie periodiche di bagno e cucina
- In condizioni di manutenzione ordinaria, su rubinetti, docce e superfici con calcare non stratificato, 1 kg consente circa 10–15 trattamenti completi, utilizzando soluzioni standard e tempi di contatto brevi.
- Manutenzione di lavatrice e lavastoviglie
- Per cicli a vuoto anticalcare, una confezione da 1 kg permette indicativamente 6–10 interventi completi, in base alla quantità di soluzione preparata e alla frequenza di utilizzo.
- Sporco medio
- In presenza di depositi calcarei evidenti o elettrodomestici poco mantenuti, la resa può attestarsi su circa 7–10 trattamenti completi, utilizzando soluzioni più concentrate.
- Incrostazioni persistenti o calcare stratificato
- In caso di incrostazioni più tenaci, resistenze molto incrostate o rubinetteria fortemente opacizzata, può essere necessario aumentare la concentrazione della soluzione e il tempo di contatto, con una conseguente riduzione del numero di trattamenti possibili, indicativamente 5–7 interventi completi. Per interventi più mirati si consiglia l'utilizzo di prodotti specifici come SANI-KAL BIO e SANI-KAL FORTE.

Un utilizzo regolare e preventivo consente di mantenere più pulite le superfici nel tempo e di ottimizzare la resa complessiva del prodotto.

Precauzioni:

Non utilizzare su:

- superfici delicate non resistenti ai lavaggi acidi, come marmo e travertino lucidato
- ardesia
- graniglia
- cementine
- legno e altre superfici sensibili agli acidi

Sui tessuti non deve essere utilizzato puro, perché potrebbe rovinarli.

Avvertenze:

AVVERTENZE: ATTENZIONE

Indicazione di pericolo: Provoca grave irritazione oculare. - Può irritare le vie respiratorie.

Consigli di prudenza: Evitare di respirare la polvere / i fumi / i gas / la nebbia / i vapori / gli aerosol. - Proteggere gli occhi / il viso. - In caso di malessere, contattare un CENTRO ANTIVELENI / un medico / . . . - Tenere il recipiente ben chiuso e in luogo ben ventilato. - Lavare accuratamente gli indumenti dopo l'uso. - IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. - Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

Contiene: Acido Citrico Monoidrato N.CE:201-069-1.

Rev1-Ver13112025

Note:

Le nostre indicazioni si basano sulle conoscenze attuali della ricerca ed hanno lo scopo di dare le migliori indicazioni all'acquirente-utilizzatore. Comunque tali indicazioni richiedono esami e prove preliminari ai campi di utilizzazione, ai tipi di materiali presenti ed alle varie condizioni di applicazione. L'utilizzatore decide in autonomia sull'idoneità e sul campo d'impiego. MARBEC Srl non si assume nessuna responsabilità nell'uso scorretto dei suoi prodotti. Rev1-Ver13112025

Stoccaggio:

Conservare in locale ben areato secco ed in contenitori ben chiusi. Evitare sempre temperature > 40°C. Il prodotto così conservato ha una vita utile di 5 anni. Il prodotto può indurire con il tempo senza però pregiudicare l'efficacia.

Confezione:

- Barattolo da 1 kg in plastica – scatole da 6 pezzi
- Secchiello da 5 kg in plastica – scatole da 4 pezzi

