



ACIDO CITRICO MONOIDRATO



COMPOSIZIONE: Acido citrico monoidrato puro.

CARATTERISTICHE: l'acido citrico è un acido organico diffuso in natura che si presenta sotto forma di polvere cristallina di colore bianco.

Il prodotto risulta estremamente solubile in acqua e viene di norma utilizzato per acidificare le soluzioni.

MODALITÀ D'IMPIEGO: L'impiego è consigliato per ottenere delle soluzioni a pH acido e sub-acido.

L'acido citrico si utilizza tal quale direttamente nella soluzione da acidificare.

DOSI D'IMPIEGO: 30 - 60 per 100 litri di soluzione.

Per la determinazione del dosaggio ottimale, si consiglia l'utilizzo di un indicatore di acidità (cartina di tornasole o pHmetro).



INDICAZIONI DI PERICOLO:

H319 Provoca grave irritazione oculare.

CONSIGLI DI PRUDENZA:

Lavare accuratamente le mani dopo l'uso (P264)

Indossare guanti / indumenti protettivi

Proteggere gli occhi / il viso (P280)

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 (P305 + P351 + P338)

Se l'irritazione degli occhi persiste consultare un medico



ATTENZIONE

NON DISPERDERE IL CONTENITORE VUOTO NELL'AMBIENTE



45021 BADIA POLESINE (RO) - ITALY - Via E. Fermi, 112
Tel. 0425 590622 - Fax 0425 590876 - E-mail: info@serbios.it

Contenuto Netto: 500 g

