

Acido citrico

COMPOSIZIONE:

Acido citrico monoidrato puro

CAS 5949-29-1 EINECS no. 201-069-1



ATTENZIONE

H319 Provoca grave irritazione oculare.

P264 Lavare accuratamente la pelle dopo l'uso.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi/il viso.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste consultare un medico.

P305+P351+P338 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.

CARATTERISTICHE: L'acido citrico è un acido organico ampiamente diffuso negli organismi vegetali. Si presenta in polvere cristallina molto solubile in acqua e trova impiego in ambito agricolo per la sua azione acidificante nelle soluzioni.

MODALITA' DI IMPIEGO: Aggiungere la dose necessaria di acido citrico in acqua prima di tutti gli altri prodotti, in modo da tamponare la soluzione rendendola leggermente acida e quindi ottimale per il comportamento dei diversi principi attivi.

DOSI: 40-60g/hl. Per un dosaggio preciso si consiglia l'utilizzo di uno strumento idoneo per la verifica del pH (cartine indicatrici del pH, pH-metro).

Peso netto: 1kg

 **CERRUS**

Prodotto da: CERRUS s.a.s. via Papa Giovanni XXIII, 84 - 21040 Uboldo (VA)

Tel. 02 96782108 fax 02 96782901 e-mail: info@cerrus.it