

# SORBATO DI POTASSIO

Conservante antimicrobico

## PROPRIETA' CHIMICHE FISICHE

Formula bruta:	C6H7O2K
aspetto	granuli bianchi
titolo	min. 99%
umidità	max 1%
arsenico	max 3 ppm
metalli pesanti	max 10 ppm (come Pb)
aldeidi	max 0,1 %
pH	8,5 - 9,8
punto di fusione	270°C circa (con decomposizione)

Il prodotto è conforme alle caratteristiche richieste da:

USP  
FCC  
BP  
FU

## PRODOTTO AD USO ALIMENTARE ED USO ENOLOGICO

Dose massima consentita in enologia: 27 g/hl.

## CONFEZIONI

Pacco da 1 Kg.  
Sacchi da 25 kg.

## CONSERVAZIONE

Conservare in ambiente fresco e asciutto.

## EVER S.r.l.

Via Pacinotti, 37 - 30020 Pramaggiore (VE)

T: +39 0421 200 455 | F: +39 0421200460

[info@ever.it](mailto:info@ever.it) | [www.ever.it](http://www.ever.it)



Azienda con Sistema di Gestione della Qualità certificato ISO 9001-2008  
certificato N. IT06/0451.

Ricerca, sviluppo, produzione e commercializzazione di coadiuvanti ed  
additivi per l'industria alimentare e delle bevande. Settore EA: 03.