



SORBATO DI POTASSIO

1- PROPIETA' CHIMICHE E 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.

2-CONFEZIONAMENTO

Pacco da 1 Kg – Sacchi da 25 kg.

3-CONSERVAZIONE

Conservare in ambiente fresco e asciutto.