

CX METABISOLFITO DI POTASSIO

CONSERVATIVO – ANTIMICROBICO – ANTIOSSIDANTE

COMPOSIZIONE

Metabisolfito di potassio (E 224)

CARATTERISTICHE

L'efficacia di un'aggiunta di CX METABISOLFITO DI POTASSIO è dipendente dalla quantità di anidride solforosa molecolare che viene sviluppata; oltre all'attività antifermentativa, esercita degli effetti preziosi dal punto di vista tecnologico; tra questi risultano importanti gli effetti antiossidante, antiossidasico e solvente. Nell'industria alimentare il CX METABISOLFITO DI POTASSIO è da considerarsi universale, in quanto viene utilizzato nei più diversi prodotti. Si presenta in forma di polvere biancastra, fine ed è preparato in modo da mantenere inalterate le proprie caratteristiche.

IMPIEGHI

Il CX METABISOLFITO DI POTASSIO è un sale solforoso permesso in vinificazione e nei trattamenti preventivi e curativi del vino. Nel mosto, in presenza di vinacce, aiuta l'estrazione del colore e regola la successiva fermentazione in caso di temperatura ambiente troppo alta. Trova vasto impiego nel vino come trattamento preventivo sulle rifermentazioni e sui fenomeni ossidativi; nel caso si presentino sintomi di alterazione, risulta efficace l'azione curativa. 100 g di CX METABISOLFITO DI POTASSIO svolgono stechiometricamente il 57,6% di anidride solforosa.

Per l'impiego del CX METABISOLFITO DI POTASSIO attenersi alle norme di legge vigenti in materia.

MODALITÀ D'USO E DOSI

A seconda delle scelte tecnologiche operate - subito dopo l'ammostatura, o al compimento della fermentazione malolattica - le dosi consigliate sono intorno ai 10-20 g/hL, sciogliendo la polvere in acqua fredda ed addizionando poi alla massa. In caso di uve danneggiate o di prevedibili innalzamenti di temperatura, si eseguiranno anche dei dosaggi superiori. Per la conservazione di un vino sarà il caso di fare delle piccole aggiunte successive in funzione del quantitativo di anidride solforosa libera già presente.

CONFEZIONI

Sacchetti in poliaccoppiato da 1 kg.

CONSERVAZIONE

Conservare in luogo fresco, asciutto. Richiudere accuratamente le confezioni aperte, per limitare la perdita del titolo in anidride solforosa.

ATTENZIONE: anche in recipiente chiuso, col tempo, il CX METABISOLFITO DI POTASSIO tende a perdere il titolo trasformandosi in superficie in solfato.

AVVERTENZE E NOTE INFORMATIVE

In base al D.M. del 28/01/1992 il prodotto è classificato: Xi – IRRITANTE.

SCHEDA TECNICA DEL: 28/10/2009