

IOC Trap'Metals

Kombipräparat zur Reduktion von Metallen und Schwermetallen in Most und Wein

PRODUKTBESCHREIBUNG

IOC Trap'Metals ist ein technologisch einzigartiges, innovatives Hilfsmittel zur Reduzierung von Metallen in Wein und Most. Es besteht aus Chitosan, PVI/PVP und Heferinden.

Das Produkt bindet und fällt effektiv Metalle. Es kann vor allem bei erhöhten Eisen- und Kupfergehalten eingesetzt werden, um Trübungen zu verhindern und die vorzeitige Oxidation des Weins zu vermeiden. Trap'Metals bietet damit eine Alternative zur herkömmlichen Blauschönung.

- Frei von tierischen Produkten
- Allergenfrei
- Hohes Adsorptionspotenzial für Eisen und Kupfer
- Aktive Adsorption von Blei und Aluminium

ANWENDUNG

IOC Trap'Metals gut in der 10fachen Wassermenge suspendieren. Diese Suspension unter Rühren in den Tank geben. Das behandelte Gebinde 2x täglich aufrühren und nach 2 Tagen abfiltrieren. Das Aufrühren und die damit verbundene Kontaktzeit ist entscheidend für den Erfolg der Behandlung. Ist der Kupfer- oder Eisengehalt dann noch zu hoch muss die Behandlung wiederholt werden. Die Dosage richtet sich nach dem Metallgehalt im Wein, der vor der Behandlung im Fachlabor untersucht werden sollte.

DOSIERUNG

maximal zulässige Höchstmenge: 100 g/hl

LIEFERFORM

1 kg Packung

AUFBEWAHRUNG

An einem trockenen, gut belüfteten und geruchsfreien Ort aufbewahren. Das Haltbarkeitsdatum bei ungeöffneter Packung ist auf dem Etikett angegeben.

Nach dem Öffnen rasch verbrauchen.

ZUSATZINFO

GVO-STATUS: Dieses Produkt enthält keine gentechnisch veränderten Roh-, Inhaltsstoffe und Organismen gemäß VO (EG) 1829/2003, VO (EG) 1830/2003 und VO (EG) 1829/2009.

ALLERGENE nach ALBA-Liste: Keine

VEGAN-STATUS: Das Produkt ist für die vegane Weinbereitung geeignet