

Für ausgezeichnete Qualitäten:

PLANTAVIN® CF

Klär- und Gerbstoffreduzierung

G 366

Produktbeschreibung:

Bei PLANTAVIN® CF handelt es sich um Erbsenprotein in Pulverform. PLANTAVIN® CF ist nach der EU-VO 2019/934, Anhang I, Tabelle 2 für die Weinbehandlung zugelassen und als Verarbeitungshilfsstoff eingestuft. PLANTAVIN® CF entspricht in Reinheit und Qualität dem OIV-Kodex COEI-1-PROVEG. Nach EU-VO 2019/C409 muss die maximale Dosis unter 50g/hl liegen. PLANTAVIN® CF ist frei von kennzeichnungspflichtigen Allergenen.

Ökologischer Weinbau

PLANTAVIN® ist gemäß EU-VO 2018/848 für die Bereitung von Biowein zugelassen.

Anwendung:

PLANTAVIN® CF kann sowohl direkt als Pulver als auch als Dispersion (z.B. Mischung mit der 10fachen Menge Wein) zu dem zu behandelnden Wein zugesetzt werden. Für eine gründliche Durchmischung ist Sorge zu tragen. Zur Verbesserung der Klärwirkung ist ein anschließender Einsatz von Kellersol 30A zu empfehlen. Die Einsatzmenge von PLANTAVIN® CF ist in einem Vorversuch zu ermitteln; mehr als 30g/hl sollten nicht verwendet werden, da mit größeren Mengen kaum eine verbesserte Wirkung erzielt wird. Bei einer Anwendung von 20g/hl hat sich eine anschließende Zugabe von 100ml/hl Kellersol 30A bewährt. Nach erfolgter Klärung ist der Schönungsstrub umgehend durch eine Filtration vom Wein zu trennen. Der Trub ist leicht kompostierbar und daher ökologisch wertvoll.

Wirkungsweise:

PLANTAVIN® CF kann zur klärenden Schönung von Weiß-, Rosé- und Rotweinen eingesetzt werden. Die natürliche Farbe wird nicht negativ beeinflusst. Der Wein gewinnt an Brillanz. PLANTAVIN® CF besitzt eine gerbstoffreduzierende Wirkung und beseitigt bzw. lindert in vielen Fällen hartnäckige Geruchs- und Geschmacksfehler.

PLANTAVIN® CF eignet sich besonders:

- Zur Absenkung des Phenolgehaltes.
- Zur Entfernung von störenden adstringierenden Tönen.
- Zur Behandlung von oxidativen Weinen.
- Zur Behebung so genannter Braunstiche.
- Zur Eliminierung von Essigstich bzw. Kratzigkeit bei bestimmten Weinen, hervorgerufen durch Nebenprodukte aus der Bildung der flüchtigen Säure.

Hinweise zur Lagerung:

PLANTAVIN® CF extra an einem trockenen, gut belüfteten Ort lagern. Da es auf Grund seiner spezifischen Oberflächenstruktur Gerüche leicht adsorbiert und diese möglicherweise an das Getränk abgibt, muss PLANTAVIN® CF an einem geruchsneutralen Ort gelagert werden.

Verkaufseinheiten

0,5kg	Dose
12 x 0,5kg	Originalkarton
5kg	Karton
15kg	Papiersack

Spitzenprodukte zur Getränkebehandlung

*Max F. Keller GmbH
Einsteinstraße 14a
D-68169 Mannheim
Tel. (0621) 3 22 79-79
Fax (0621) 3 22 79-27
www.keller-mannheim.de
info@keller-mannheim.de*

*Qualitätsmanagement
DIN-ISO 9001:2000*

Unsere Informationschriften beraten nach bestem Wissen, jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit.

Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Gedruckt am: 20.02.24

Keller
Erfolg durch optimale Getränkebehandlung