



## ANAFIN Most V

Compound aus Silikaten und Hefeproteinextrakt (vegan)

### PRODUKTINFO

ANAFIN Most V ist ein pulverförmiges Compound auf der Basis von mehreren Aktivsilikaten und Hefeproteinextrakt. Durch das spezielle Produktionsverfahren wird ein extrem hoher Wirkungsgrad erreicht. Die speziell abgestimmte Silikatbasis des Produktes hat eine hohe Adsorptionskraft auf das im Wein unerwünschte Gerbstoffspektrum. In Kombination mit dem Hefeproteinextrakt ist eine sehr gute Gerbstoffharmonisierung des Mostes möglich und fördert zusätzlich eine Klärung des Mostes. Die Silikate bewirken eine Verdichtung des Trubes und führen somit zu einem geringen Trubvolumen. Dies spart Zeit und somit Kosten bei der Aufarbeitung. Die Vorklärung des Mostes ist für die spätere Weinqualität entscheidend, da die hier schonend entfernten Bitterstoffe später kein sensorisches Problem mehr darstellen. ANAFIN Most V ist für alle Weiß-, Weißherbst- und Rotmoste geeignet.

### VORZÜGE

- Reduzierung der negativen Phenole und Catechine
- bereits bei geringen Anwendungsmengen schnelle und gute Klärung des Mostes
- verzögerte Alterung der Weine
- dichtes Trubdepot

### ANWENDUNG

ANAFIN Most V in einer Dosage von 30 – 60 g/hl direkt ohne jegliche Vorbereitung dem Most zugeben. Das Produkt langsam unter intensivem Rühren einstreuen und 5 – 10 Minuten weiterrühren, um eine gute Verteilung zu gewährleisten. Der klare Most kann bei Sedimentation nach 4 – 8 Stunden abgezogen werden. Eine leichte Maische- oder Mostschwefelung trägt bei verändertem Lesegut zur Stabilisierung vor der Sedimentation bei. Zum optimalen Klärerfolg den Most mit pektolytischem Enzym vorbehandeln (mind. 2 Std.), damit langkettige Pektinverbindungen aufgespalten werden. Durch eine Bentonitgabe (25 g/hl) wird das Enzym inaktiviert. Auch ohne Enzymeinsatz zwischen ANAFIN Most V und Bentonitgabe mind. 1 Std. warten.

### PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- einfachste Anwendung
- für vegane Weinerzeugung geeignet
- für Bioweinerzeugung geeignet
- Kombination mit anderen Schönungsmitteln sehr gut möglich
- Produkt ohne Trägerstoffe
- schnelle und gute Klärung des Mostes
- Rückstand kann problemlos kompostiert werden
- stabilisiert mit Kaliumdisulfit

### VERPACKUNGSEINHEITEN

2,5 kg Aluminiumverbundverpackung  
4 x 2,5 kg im Karton

### LAGERUNG

ZEFÜG GmbH & Co. KG  
 Zentraleinkauf für Getränkebehandlung  
 Alfred-Nobel-Straße 9  
 55411 Bingen  
 T: +49 (0) 6721 - 98 69 70  
 F +49 (0) 6721 - 98 69 79 9  
 M: bestellung@zefueg.de  
 W: www.zefueg.de

Alle Informationen dieses Dokumentes beruhen auf Messungen und Beobachtungen. Der Anwender muss jedoch immer selbst entscheiden, ob das Produkt für die jeweilige Anwendung geeignet ist. Da die konkrete Verwendung dieses Produktes nicht in unserer Hand liegt, übernehmen wir keinerlei Gewährleistung für die Auswirkungen oder die erzielbaren Ergebnisse des Produktes. Die Informationen dieses Dokumentes sind nicht für alle Fragestellungen in der Praxis als vollständig anzusehen.



Kühl und trocken lagern. Anbruch dicht verschließen und rasch aufbrauchen.

**SICHERHEIT & QUALITÄT**

Dieses Produkt entspricht dem europäischen Weingesetz und unterliegt einer ständigen Qualitätskontrolle.

Das Produkt ist nicht als Gefahrgut eingestuft.

**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: Schwefel
- VEGANSTATUS: Für die vegane Weinbereitung geeignet.
- BIOSTATUS: Für die Bioweinbereitung geeignet

////////////////////////////////////  
ZEFÜG GmbH & Co. KG                      T: +49 (0) 6721 - 98 69 70                      Alle Informationen dieses Dokumentes beruhen auf Messungen und Beobachtungen.  
Zentraleinkauf für Getränkebehandlung    F +49 (0) 6721 - 98 69 79 9                      Der Anwender muss jedoch immer selbst entscheiden, ob das Produkt für die jeweilige  
Alfred-Nobel-Straße 9                      M: bestellung@zefueg.de                      Anwendung geeignet ist. Da die konkrete Verwendung dieses Produktes nicht in un-  
55411 Bingen                                      W: www.zefueg.de                                      serer Hand liegt, übernehmen wir keinerlei Gewährleistung für die Auswirkungen oder die  
erzielbaren Ergebnisse des Produktes. Die Informationen dieses Dokumentes sind nicht  
für alle Fragestellungen in der Praxis als vollständig anzusehen.