

VIAZYM CLARIF PLUS

Konzentriertes pektolytisches Enzympräparat zur Klärung schwieriger Weiß- und Rosémoste

CHARAKTERISTIKA

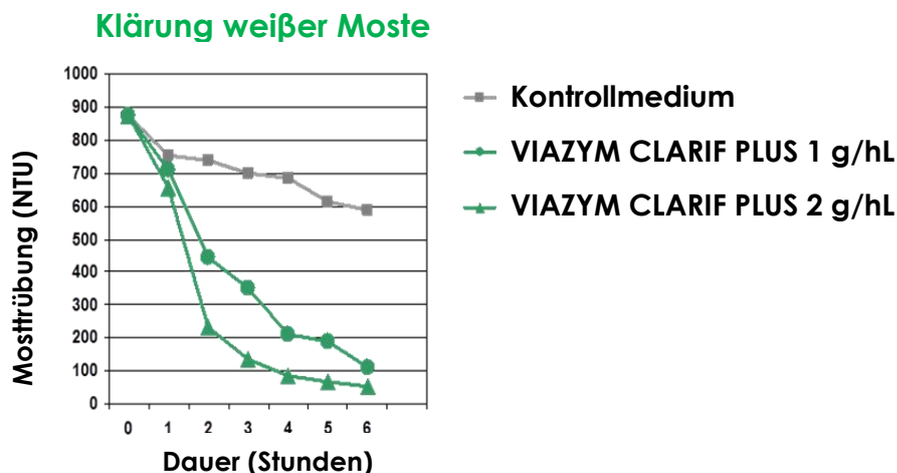
VIAZYM CLARIF PLUS ist ein aus *Aspergillus niger* gewonnenes Enzympräparat mit einem hohen Gehalt an Pektinasen, der für eine rasche Klärung sorgt.

Da in **VIAZYM CLARIF PLUS** keine Cinnamoylsterase vorhanden ist, wird die Bildung flüchtiger Phenole vermieden.

VIAZYM CLARIF PLUS ist in flüssiger Form oder als Pulver erhältlich.

ÖNOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

- Rasche, wirkungsvolle Klärung selbst bei niedrigem pH-Wert
- Kompaktes Trubdepot
- Schnellere Vorklärung bei niedrigen Temperaturen
- Wahrung sortentypischer Aromen
- Rasche und einfache Gewinnung von Mosten mit besserer Qualität



ANWENDUNG

- Rasche Klärung von Weiß- und Rosémosten im Allgemeinen und von als schwierig geltenden Mosten wie Muskateller und Sauvignon.

DOSAGE

Flüssig:

Empfohlene Dosage: 1 bis 2 mL/hL je nach Kontaktzeit, Temperatur und pH-Wert.

Pulver:

Empfohlene Dosage: 1 bis 2 g/hL je nach Kontaktzeit, Temperatur und pH-Wert.

GEBRAUCHSANWEISUNG

VIAZYM CLARIF PLUS in etwa 10 L Wasser oder Most verdünnen oder auflösen.
Zu dem zu behandelnden Gebinde geben. Gut durchmischen.

Warnhinweis:

Produkt für önologische und ausschließlich gewerbliche Zwecke.
Gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften anwenden.

VERPACKUNG

Gebinde: 100 mL, 1 L, 10 L
Dose à 100 g

LAGERUNG

Flüssig:

Nicht angebrochene, original verschlossene Packungen nach Erhalt lichtgeschützt bei Temperaturen zwischen 8 °C und 15 °C an einem trockenen, frostfreien Ort aufbewahren, der frei von Gerüchen ist.

Angebrochene Packungen frostfrei bei Temperaturen zwischen 8 °C und 15 °C aufbewahren und rasch aufbrauchen.

Pulver:

Volle Verpackungen originalversiegelt an einem trockenen, lichtgeschützten, geruchsfreien Ort aufbewahren. Gleich nach Erhalt bei Temperaturen unter 25°C lagern. Bei Aufbewahrung des Produkts über die Weinlese hinaus, ist es bei Temperaturen zwischen 8 °C und 15 °C.

Angebrochene Packungen frostfrei bei Temperaturen zwischen 8 °C und 15 °C aufbewahren und rasch aufbrauchen.

Die vorstehenden Informationen entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand. Sie werden ohne Gewähr oder Haftung erteilt, da sich die Verwendungsbedingungen unserer Kontrolle entziehen. Sie entbinden den Anwender nicht von der Einhaltung der geltenden Gesetzgebung und den geltenden Sicherheitsangaben. Dieses Dokument ist Eigentum von SOFRALAB und darf ohne dessen Zustimmung nicht verändert werden.