

Für ausgezeichnete Qualitäten:

KELLER-PUR®

Casein-Präparat zur Direkteinstreuung

Art.-Nr. G 196

Produktbeschreibung

KELLER-PUR® ist ein, durch ein spezielles Verfahren, auf lebensmittelechter Cellulose appliziertes Caseinprodukt. KELLER-PUR® ist nach der EU-VO 2019/934, Anhang I, Tabelle 2 für die Weinbehandlung zugelassen und als ‚als Verarbeitungshilfsstoff verwendeter Stoff‘ eingestuft. Das Casein in KELLER-PUR® entspricht in seiner Qualität und Reinheit dem OIV-Kodex COEI-1-CASEIN und ist gemäß Artikel 21 der Verordnung (EU) Nr. 1169/2011 eine allergene Zutat. So behandelte Weine, müssen entsprechend der EU/VO 2019/33 Anhang I gekennzeichnet werden.

Ökologie

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

Das leistet KELLER-PUR®:

KELLER-PUR® ist charakterisiert durch die bekannt schonende Schönungswirkung des Caseins. Durch die KELLER-PUR®-Behandlung entfaltet Ihr Wein seinen optimalen Charakter und Glanz, erhält Reinheit und führt zu einer brillanten Farbe. Auch moderne Technologien in der Weinbereitung (Traubenvollernter, Maischewägen, Weinpressen usw.) setzen Gerbstoffe frei, die sich bei längerer Lagerung auf der Flasche zunehmend sensorisch negativ auswirken. KELLER-PUR® eliminiert solche Gerbstoffe und stellt so die Frucht des Weines in den Vordergrund. KELLER-PUR® kann zwar keine Flüchtige Säure adsorbieren, ist aber in der Lage begleitende Off flavours zu einem gewissen Maß zu beseitigen. KELLER-PUR® benötigt keine zusätzlichen Filterhilfsstoffe, beim Filtrieren entsteht fast kein Druckaufbau. Nach dem Absitzen ergibt sich eine exzellente Filtrierbarkeit. Sie erhalten blanke Filtrate.

Anwendung

5-60g/hl je nach Vorversuch und Behandlungsziel. Bei Bedarf sind auch höhere Dosagen möglich, ohne die Gefahr der Überschönung. Generell sollten Weine, die mit KELLER-PUR® behandelt werden, „bauernhell“, also leicht opalisierend, sein. Die durch Vorversuche ermittelte Menge KELLER-PUR® direkt, also ohne vorherige Auflösung und ohne vorheriges Anteigen, in das Gebinde unter intensivem Rühren einstreuen. KELLER-PUR® gut im Gebinde verteilen und 2-3 Stunden absitzen lassen, dann nochmals ca. 5-10 Minuten rühren und über Nacht absitzen lassen. Weiter Schönungen, wie zum Beispiel eine Bentonitschönung, können im Anschluss an die Behandlung mit KELLER-PUR® erfolgen. Der Behandlungserfolg ist dann unmittelbar nach der Filtration feststellbar.

Hinweise zur Lagerung

KELLER-PUR® an einem trockenen, gut belüfteten und geruchsneutralen Ort lagern. Geöffnete Verpackungen wieder dicht verschließen und alsbald aufbrauchen.

Verkaufseinheiten

1kg; 10 x 1kg (Original-Karton); 5kg-Säcke

*Spitzen-
produkte
zur
Getränke-
behandlung*

*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
Informations-
schriften beraten
nach bestem
Wissen, jedoch
ohne Rechts-
verbindlichkeit.*

*Es gelten unsere
allgemeinen
Verkaufs- und
Liefer-
bedingungen.*

Gedruckt am: 10.01.23

Keller
*Erfolg durch optimale
Getränkebehandlung*