



# Oenoferm® Rouge

Rotweine mit fruchtig-beerigem Charakter

## Produktlerläuterung

Oenoferm® Rouge ist eine Klon-Selektion der bewährten Oenoferm® Klosterneuburg (Hefestamm LW 317-29). Die Eigenschaften des Klons sind Farbschonung und Farberhaltung bei der Vergärung von Rotmaischen und -mosten.

Gärtemperatur	18 - 28 °C
Aromatik	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützt die Aromatik roter Beeren und Kirschen</li> <li>• Würzig-nussige Komponenten</li> </ul>
Weitere Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Unterstützt den BSA</li> </ul>
Empfohlene Rebsorten	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spätburgunder</li> <li>• Sankt Laurent</li> <li>• Frühburgunder</li> <li>• Blauer Zweigelt</li> <li>• Blaufränkisch (Lemberger)</li> <li>• Blauer Portugieser</li> <li>• Blauburger</li> </ul>
Tipp	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Für fruchtbetonte Rotweine</li> <li>• Zur Modifikation der Stilistik mit Oenoferm® wild &amp; pure kombinierbar, um die Aromen-Vielfalt zu erhöhen</li> </ul>

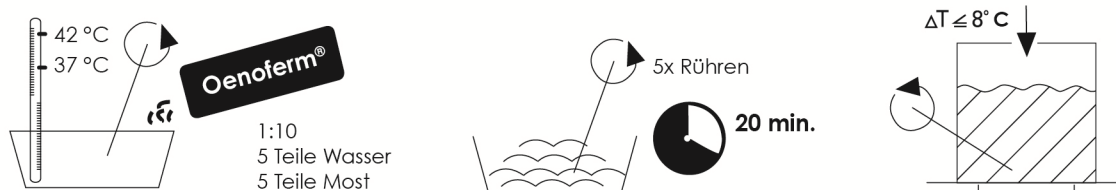
Zulässig nach Verordnung (EG) 2019/934 der EU-Kommission. Nationale Regelungen sind vom Anwender zu prüfen. Geprüft auf Reinheit und Qualität.

## Erbslöh Hefeproduktionsprozess - Fit for Fermentation

Unsere Oenoferm®-Hefestämme werden bereits bei der Herstellung im Rahmen des Erbslöh-Prozesses mit Mineralien und Vitaminen gestärkt. Somit gären die Hefen sicher auch unter Stresssituationen bis zur vollständigen Endvergärung. Die Aromatik der Weine wird reintoniger und prägnanter.

## Dosage

Wir empfehlen eine Zugabe von 20 - 40 g Oenoferm® Rouge auf 100 L Most, um eine optimale Menge an lebensfähigen Hefezellen zu erhalten. Dies sichert einen soliden Gärstart und eine Dominanz über die wilde Begleitflora.



Es ist sinnvoll in den Rehydrierungsansatz der Hefe den biologischen Hefeaktivator VitaDrive® in der gleichen Menge wie die Hefe zu dosieren, um die Hefe in ihrer Vitalität frühzeitig zu stärken.

Je nach Nährstoffsituation der Moste empfehlen wir die Verwendung von Hefenährstoffen der Vitamon®- und VitaFerm®-Familie.

## Lagerung

Vakuumverpackt. Kühl und trocken. Angebrochene Packungen sofort wieder dicht verschließen und innerhalb von 2 - 3 Tagen aufbrauchen.