







**KLÄRUNGS- UND SCHÖNUNGSMITTEL**

**COMBISTAB AF**

Allergenfreies, komplexes Klärmittel

	<p><b>ZUSAMMENSETZUNG</b> PVPP, Erbsennprotein.</p>
	<p><b>ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN</b> COMBISTAB AF ist ein klärendes Ergänzungsprodukt in der allergenfreien Produktreihe von Enartis. Es dient der Weinklärung und -stabilisierung. Seine Zusammensetzung aus PVPP (Polyvinylpolypyrrolidon) und Erbsennprotein macht es besonders wirksam für:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Selektive Reduktion sowohl oxidierter und/oder leicht oxidierbarer phenolischer Substanzen, hauptsächlich von Catechinen, die für die Verdunkelung der Farbe, Verlust von Struktur und Balance sowie das Auftreten von bitterem Geschmack verantwortlich sind.</li> <li>▪ Vorbeugung und Behandlung von Pinking, einer Rotfärbung von Weißweinen, die häufig bei Weinen aus aromatischen Sorten auftritt</li> <li>▪ Verstärkung und Stabilisierung der Thiol-Aromen von thiolhaltigen Sorten mit einer hohen Konzentration an Polyphenolen. Es wurde nachgewiesen, dass die Oxidation von Phenolen in direktem Zusammenhang mit dem Abbau von Verbindungen steht, die diese Aromen fördern.</li> </ul> <p>Die Verwendung von Combistab AF verleiht dem Wein eine jüngere Farbe, erhöht die Reinheit und die olfaktorische Frische, verringert das Gefühl der Bitterkeit und trägt zu einer längeren Lebensdauer des Weins bei. Combistab AF enthält keine Allergene und muss nicht auf dem Etikett angeführt werden.</p>
	<p><b>VERWENDUNG</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Klärung und Stabilisierung von Weiß-, Rot- und Roséweinen</li> <li>▪ Behandlung oxidierter Weine</li> <li>▪ Behandlung von Weinen die von Pinking betroffen sein können</li> </ul> <p>Combistab AF kann, aufgrund seiner Freiheit von tierischen Zutaten, zur Produktion von Weinen geeignet für Vegetarier und Veganer verwendet werden.</p>
	<p><b>DOSIERUNG</b> Most: 15-40 g/hL Weiß-, Rot- und Roséweine: 10 - 30 g/hL Vorbeugung und Behandlung von Pinking: 30 - 50 g/hL Gesetzliche Höchstdosis für die Europäische Union: 100 g/hL Um die richtige Dosierung zu bestimmen wird empfohlen, im Voraus Laborversuche mit verschiedenen Mengen COMBISTAB AF durchzuführen.</p>
	<p><b>GEBRAUCHSANWEISUNG</b> COMBISTAB AF im Verhältnis 1:10 in Wasser auflösen, homogenisieren und 1 Stunde ruhen lassen. Fügen Sie die resultierende Lösung während eines Überpumpens mit einem Venturi-Rohr oder einer Dosierpumpe dem Most oder Wein hinzu. Für eine maximale Wirkung muss mit dem Produkt zumindest die Hälfte des zu behandelnden Volumens, behandelt werden.</p>
	<p><b>VERPACKUNG UND LAGERUNG</b> 1kg, 10kg</p> <p>Ungeöffnete Packung: an einem kühlen, trockenen und belüfteten Ort aufbewahren. Geöffnete Packung: fest verschließen und wie oben angegeben lagern.</p>

Die angegebenen Hinweise basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen, entbinden den Anwender jedoch nicht von der Einhaltung der notwendigen Sicherheitsvorkehrungen oder von der Verantwortung für die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts.



**KONFORMITÄT**

Produkt aus Rohstoffen, die der Norm entsprechen:  
Codex Œnologique International

Erzeugnis zur önologischen Verwendung, gemäß:  
Reg. (EU) 2019/934 und nachfolgende Änderungen

---

*Die angegebenen Hinweise basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen, entbinden den Anwender jedoch nicht von der Einhaltung der notwendigen Sicherheitsvorkehrungen oder von der Verantwortung für die ordnungsgemäße Verwendung des Produkts.*

---