

STABILISIERUNGSMITTEL

CITROGUM PLUS

Kolloidales Stabilisierungsmittel

	<p>ZUSAMMENSETZUNG Produkt auf der Basis von Gummi arabicum, Mannoproteinen, Schwefelige Säure (0,3% ± 0,1%).</p>
	<p>ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN Citrogum Plus ist ein Produkt, das von der Synergie von hydrolysiertem Gummi arabicum Seyal und der Mannoproteine der Hefe profitiert. Citrogum Plus zeigt</p> <ul style="list-style-type: none"> - eine hohe Fähigkeit, die Ausfällung von Weinstein zu verhindern, so dass es bei mittelmäßig instabilen Weinen als Alternative zur Kältestabilisierung verwendet werden kann; - eine interessante geschmackliche Wirkung: es mildert bittere und adstringierende Empfindungen und erhöht den Eindruck der Süße und des Volumens. <p>Dank seiner geringen belastenden Wirkung, der Abwesenheit von Verunreinigungen und der mikrobiellen Keimfreiheit kann Citrogum Plus, sowohl vor als auch nach der Mikrofiltration eingesetzt werden.</p>
	<p>ANWENDUNGSBEREICHE</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Weinstein- und Kolloidstabilisierung der fertigen Weine vor der Abfüllung. ▪ In Schaumweinen, zur Verbesserung der Perlagequalität bei der Herstellung des Liqueur d'expédition.
	<p>DOSIERUNG Stillweine: 100 - 300 ml/hl Schaumweine: 100 ml/100 Flaschen 100 ml/hl führen dem Wein etwa 3 mg/L SO₂ zu. Es wird empfohlen, vorbeugende Labortests durchzuführen, um die richtige Anwendungsdosis, die stabilisierende Wirkung, die Auswirkungen auf die Filtrierbarkeit und die organoleptische Qualität des Weins zu prüfen.</p>
	<p>GEBRAUCHSANWEISUNG Fügen Sie Citrogum Plus hinzu, sobald der Wein vollkommen blank ist und in Flaschen abgefüllt werden kann. Dank seiner geringen Befüllungswirkung und seiner mikrobiologischen Sterilität kann Citrogum Plus entweder vor oder nach der Mikrofiltration zugesetzt werden. In jedem Fall wird empfohlen, vorbeugende Labortests durchzuführen, um die richtige Anwendungsdosis, die stabilisierende Wirkung und die Auswirkungen auf die Filtrierbarkeit zu ermitteln.</p>
	<p>VERPACKUNG UND LAGERUNGSBEDINGUNGEN 10 kg – 20 kg – 200kg -1000 kg Ungeöffnete Packung: An einem kühlen, trockenen und belüfteten Ort aufbewahren, geschützt vor direkter Sonneneinstrahlung. Geöffnete Packung: Sorgfältig wieder verschließen und wie oben beschrieben lagern.</p>
	<p>KONFORMITÄT Produkt auf der Basis von Rohstoffen, die den Anforderungen entsprechen: Verordnung (EU) Nr. 231/2012 Codex CEnologique International Erzeugnis zur önologischen Verwendung gemäß: Verordnung (EU) 2019/934</p>

Die hier enthaltenen Informationen entsprechen unserem besten Wissen und unserer Erfahrung, entbinden den Benutzer jedoch nicht von der Einhaltung der Sicherheits- und Schutzvorschriften oder von einer unsachgemäßen Verwendung des Produkts.