



**PuroCell® O**

Reines bio-zertifiziertes Hefezellwandpräparat zur Adsorption gärungshemmender Substanzen und zur Förderung der Gäraktivität

### Produktlerläuterung

Reines Hefezellwandpräparat zur Förderung der Hefeaktivität während der alkoholischen Gärung von Wein und Fruchtwein. Das Hefezellwandpräparat wurde in einem natürlichen und innovativen Verfahren hergestellt und entspricht den Kriterien der Verordnung (EG) 203/2012 für Biowein.

Zulässig nach Verordnung (EG) 606/2009 der EU-Kommission. Nationale Regelungen sind vom Anwender zu prüfen. Geprüft auf Reinheit und Qualität.

### Dosage und Anwendung

Inhalt	Heferindenzubereitung. Biozertifiziert gemäß der EU-ÖKO-Verordnung 834/2007.
Weitere Vorteile	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hohe adsorptive Eigenschaften der Heferinde</li> <li>• Adsorption von Pflanzenschutzmittelrückständen im Most</li> <li>• von gärhemmenden Substanzen, insbesondere mittelkettigen Fettsäuren</li> <li>• der CO<sub>2</sub>-Entbindung während der alkoholischen Gärung</li> <li>• von phenolischen Verbindungen zur Verbesserung des Geruchs- und Geschmacksprofils</li> <li>• Adsorption von gärhemmenden Substanzen schafft die Voraussetzung für einen erfolgreichen Neustart der Gärung.</li> <li>• Eine restzuckerfreie Vergärung wird somit auch bei höherem Alkoholgehalt ermöglicht.</li> </ul>
Tipps	Der präventive Einsatz im Most verbessert die Gärdynamik deutlich.
Dosage	Aufgrund der hohen Adsorptionsleistung empfehlen wir präventiv eine Dosage von 10 - 20 g/100 L im Most. Zur Behebung von Gärstockungen ist eine Dosage von 30 - 40 g/100 L erforderlich. Die gesetzlich maximal zulässige Höchstmenge beträgt 40 g/100 L.
Anwendung	<p><u>Zugabe im Most:</u> PuroCell® O wird vor der Zugabe zum Most in der 5fachen Wassermenge angerührt. Nach der Zugabe zum Gesamtgebilde ist für eine gute Verteilung zu sorgen. Die Dosage erfolgt vor der Zugabe der entsprechenden Trockenreinzuchtheffe.</p> <p><u>Zugabe bei Gärstockung:</u> PuroCell® O wird vor der Zugabe in den steckengebliebenen Wein in der 5fachen Wassermenge angerührt. Nach der Zugabe zum Gesamtgebilde ist für eine gute Verteilung zu sorgen. Nach einem Tag vom Depot abstechen. Zur Neubeimpfung wird eine gärstarke Hefe wie z. B. Oenoferm® X-treme oder Oenoferm® Bio empfohlen, wobei eine Dosage von 10 g/100 L VitaFerm® Bio den Neustart wesentlich unterstützt.</p>

### Lagerung

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



Certified organic  
by LACON GmbH



DE-ÖKO-003  
EU-Landwirtschaft

ERBSLÖH Geisenheim GmbH • Erbslöhstraße 1 • 65366 Geisenheim, Germany  
Tel.: +49 6722 708-0 • Fax: +49 6722 6098 • info@erbsloeh.com • www.erbsloeh.com

**ERBSLÖH**

Fortschritt macht Zukunft®

Die hier gegebenen Anwendungsempfehlungen beschreiben den bestimmungsgemäßen Einsatz des Produktes als Prozesshilfsmittel oder Zusatzstoff im Rahmen einer guten Herstellpraxis. Ausschließlich bei dieser Anwendung kann die Lebensmittelsicherheit für das Endprodukt erreicht werden. Bitte beachten Sie jedoch: Unsere Produktmerkblätter basieren auf unserem derzeitigen Erfahrungsstand. Sie dienen allein der allgemeinen Information über unsere Produkte. Wegen der Unwägbarkeiten der Behandlung von Naturprodukten und möglicher Vorbehandlungen übernehmen wir keine Haftung für die Anwendung im Einzelfall. Die Einhaltung der für den Einsatz unserer Produkte geltenden Gesetze und Sicherheitsbestimmungen ist vom Anwender stets selbst zu prüfen. Alle Angaben erfolgen daher ohne Gewähr. Änderungen bleiben vorbehalten. Es gelten ergänzend unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen (abrufbar unter [www.erbsloeh.com](http://www.erbsloeh.com)).

Version 004 – 04/2019 – Druck 25.04.2019