

**Bio-zertifizierte Weinbehandlungsmittel /**  
**Weinbehandlungsmittel mit Bio-zertifizierten Komponenten**

<b>Erzeugnisse/Stoffe</b>	<b>Anbieter</b>	<b>Homepage</b>
<b>Gelatine</b> (biozertifiziert)		
Bio-Gelatine	SOBO Naturkost	<a href="http://www.sobo-naturkost.de">www.sobo-naturkost.de</a>
Bio-Gelatine	Ewald-Gelatine GmbH	<a href="http://www.ewald-gelatine.de">www.ewald-gelatine.de</a>
ErbiGel Bio	Erbslöh Geisenheim AG	<a href="http://www.erbsloeh.com">www.erbsloeh.com</a>
VANO gel bio	Zefüg GmbH & Co. KG	<a href="http://www.zefueg.de">www.zefueg.de</a>
Gela Flott Bio	C. Schliessmann Kellerei-Chemie	<a href="http://www.c-schliessmann.de">www.c-schliessmann.de</a>
Gluta Forte Bio	C. Schliessmann Kellerei-Chemie	
Gela-Quick® P Bio	Max F. Keller GmbH	<a href="http://www.keller-mannheim.de">www.keller-mannheim.de</a>
Keller-Flota-Gel® Bio	Max F. Keller GmbH	
VANO gel bio	Zefüg GmbH & Co. KG	<a href="http://www.zefueg.de">www.zefueg.de</a>
<b>Gummiarabicum</b> (biozertifiziert)		
HydroGum Bio	Erbslöh Geisenheim AG	<a href="http://www.erbsloeh.com">www.erbsloeh.com</a>
Kordofan Bio	Oenofrance/Sofralab	<a href="http://www.oenofrance.com">www.oenofrance.com</a>
Liqui-Gum® Bio	Max F. Keller GmbH	<a href="http://www.keller-mannheim.de">www.keller-mannheim.de</a>
Oenogom Bio	Laffort France	<a href="http://www.laffort.com">www.laffort.com</a>
<b>Eialbumin</b> (biozertifiziert)		
Adagi'O Bio	Oenofrance/Sofralab	<a href="http://www.oenofrance.com">www.oenofrance.com</a>
<b>Hefen</b> (biozertifiziert)		
Lalvin EC 1118 Bio	Eaton Technologies GmbH	<a href="http://www.eaton-wein.de">www.eaton-wein.de</a>
Lalvin ICV Okay Bio	Eaton Technologies GmbH	
Levure SP Organic	Station Oenotechnique de Champagne	<a href="http://www.oenofrance.de">www.oenofrance.de</a>
Levulia Probios	SARL AEB France	<a href="http://www.aeb-group.com">www.aeb-group.com</a>
Oenoferm® Bio Selektion Klingelberg	Erbslöh Geisenheim AG	<a href="http://www.erbsloeh.com">www.erbsloeh.com</a>
Oenoferm® Be-Red	Erbslöh Geisenheim AG	
Primaflora VB Bio / VR Bio	SARL AEB France	<a href="http://www.aeb-group.com">www.aeb-group.com</a>
VitiFerm™ Alba Fria Bio	2B FermControl GmbH	<a href="http://www.2bfermcontrol.com">www.2bfermcontrol.com</a>
VitiFerm™ Rubino Extra Bio	2B FermControl GmbH	
VitiFerm™ Pinot Alba Bio	2B FermControl GmbH	
Zymaflore® 011 Bio	Laffort France	<a href="http://www.laffort.com">www.laffort.com</a>
<b>Heferindenzubereitungen</b> (biozertifiziert)		
FermControl™ Clear up BIO	2B FermControl GmbH	<a href="http://www.2bfermcontrol.com">www.2bfermcontrol.com</a>
FermControl™ BIO EC		
VANO vital bio spezial	Zefüg GmbH & Co. KG	<a href="http://www.zefueg.de">www.zefueg.de</a>
PuroCell Organic	Erbslöh Geisenheim AG	<a href="http://www.erbsloeh.com">www.erbsloeh.com</a>
Oenocell® Bio	Laffort France	<a href="http://www.laffort.com">www.laffort.com</a>
Bio Yeast Cell Walls	Eaton Technologies GmbH	<a href="http://www.eaton-wein.de">www.eaton-wein.de</a>
SIHA Proferm® Bio	Eaton Technologies GmbH	
Auxilia®	SARL AEB France	<a href="http://www.aeb-group.com">www.aeb-group.com</a>
<b>Kombi-Präparate</b> (geprüft durch Kontrollstelle)		
Hefenährstoff mit Bio-Heferindenzubereitung:		
- VANO vital	Zefüg GmbH & Co. KG	<a href="http://www.zefueg.de">www.zefueg.de</a>
Aktivsilikat, Kaliumkaseinat und Bio-Gelatine:		
- VANO most	Zefüg GmbH & Co. KG	

1. Laut VO (EG) Nr. 203/2012 sind **Speisegelatine, Gummiarabicum, Tannine, Eialbumin, Hausenblase, Proteine** pflanzlichen Ursprungs aus Weizen oder Erbsen, Kartoffeleiweiß, Hefeproteinextrakte und **individuelle Hefestämme, falls verfügbar, aus ökologischen Ausgangsstoffen gewonnen**, zu verwenden. Heferindenzubereitungen dürfen nur in Bio-Qualität eingesetzt werden, weil ausreichend verfügbar.

2. Der Bio-Status der gelisteten Weinbehandlungsmittel ist jeweils anhand der Angaben auf dem Etikett, den Warenbegleitpapieren, ggf. der Produktspezifikation sowie der Bescheinigung, dass der Hersteller bzw. Lieferant dem Kontrollverfahren der VO (EG) Nr. 834/2007 untersteht, zu belegen. Dies gilt auch, wenn ein Weinbehandlungsmittel als zulässig für den Einsatz im ökologischen Landbau beworben wird.

Die Liste erfasst die nach unserem Kenntnisstand verfügbaren Präparate. Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit. Weitere zertifizierte Produkte können uns gern genannt werden. Eine jeweils aktuelle Liste ist der ABCERT-Homepage zu entnehmen.

3. Es gelten jeweils die Angaben des Herstellers! Es ist auch auf die Zulässigkeit der Behandlungsmittel für den Weinsektor zu achten.

© ABCERT AG, Martinstraße 42-44, 73728 Esslingen, [www.abcert.de](http://www.abcert.de)