

## PRODOTTI AGROVIN IDONEI ALL'ELABORAZIONE DI VINO ECOLOGICO BIO+NOP

Lista di prodotti di AGROVIN il cui utilizzo viene autorizzato per l'elaborazione di vino ecologico, secondo il Regolamento CE 2018/848 ed il Regolamento NOP (National Organic Program) del Dipartimento dell'Agricoltura degli Stati Uniti (USDA). AGROVIN ha richiesto referenza presso un Organismo Certificatore per alcuni fra i suoi prodotti utilizzabili nelle produzioni bio, ai sensi delle vigenti regolamentazioni: [Intrants Ecocert - PRODUCTOS AGROVIN, S.A.](#)

*Questo elenco è fornito a scopo informativo; assicurarsi di avere la versione più recente che può essere trovata in [www.agrovin.com](http://www.agrovin.com).*

*Prima di utilizzare questi prodotti, è necessario convalidare la conformità attraverso il corpo di certificazione.*

PRODOTTI	COMPOSIZIONE	Regl. CE 2018/848	NOP (USDA) "made with organic..."
<b>LIEVITI</b>			
VINIFERM (3D, 522, 911, AURA, BY, CARÁCTER, CT007, DIANA, DIRECT, ELEGANCIA, ELITE, EMOCIÓN, FLORA, KLR, NS TD, PASIÓN, PDM, REVELACIÓN, RVA, SENSACIÓN, START, TTA)	Lieviti	Autorizzato*	Autorizzato
<b>ENZIMI (Reg. UE 203/2012: Esclusivamente per la chiarificazione)</b>			
ENOVIN (CLAR, COLOR, CROM, FL, PECTINASE)	Enzimi	Autorizzato	
ENOVIN LYSO	Lisozima Cloridrato	Non Autorizzato	Autorizzato
ENOVIN VARIETAL	Enzimi	Non Autorizzato	Autorizzato
ENOZYM (EXTRA AROME, LUX, VINTAGE)	Enzimi	Autorizzato	
ENOZYM GLUCAN	Enzimi	Non Autorizzato	Autorizzato
<b>NUTRIENTI</b>			
ACTIMAX CORCELL	Scorza di lievito inattivo	Autorizzato*	Autorizzato
ACTIMAX GSH	Lievito inattivo	Autorizzato*	Autorizzato
ACTIMAX NATURA	Autolisato di lievito	Autorizzato*	Autorizzato
ACTIMAX PLUS	Lievito inattivo + Fosfato di diammonio + Tiamina	Autorizzato*	Non Autorizzato
ACTIMAX REGROWTH	Autolisato di lievito + Fosfato di diammonio + Chitosano + Tiamina	Autorizzato*	Non Autorizzato
ACTIMAX VIT	Lievito inattivo	Autorizzato*	Autorizzato
ACTIMAX XL	Lievito inattivo + Fosfato di diammonio + Cellulosa	Autorizzato*	Non Autorizzato
ACTIPASA GREEN	Fosfato di diammonio + Tiamina	Autorizzato	Non Autorizzato
TIAMINA DOSAGE	Tiamina	Autorizzato	Non Autorizzato
<b>BATTERI</b>			
VINIFERM OE (104, 322, ACID, AG20)	Batteri lattici	Autorizzato	
<b>POLISACCARIDI</b>			
MANNO AROME	Scorza di lievito inattivo + Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
MANNOLANC	Autolisato di lievito + Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
MANNOCROM	Autolisato di lievito + Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**

PRODOTTI	COMPOSIZIONE	Regl. CE 2018/848	NOP (USDA) "made with organic..."
MANNOCUP	Scorza di lievito inattivo + Citrato di rame	Autorizzato*	Non Autorizzato
MANNOPLUS	Mannoproteina	Autorizzato*	Autorizzato
MANNOPLUS ND	Mannoproteina (soluzione)	Autorizzato*	Autorizzato
MANNOPLUS SP	Mannoproteina	Autorizzato*	Autorizzato
SUPERBOUQUET	Autolisato di lievito	Autorizzato*	Autorizzato
SUPERBOUQUET EVOLUTION	Lievito inattivo	Autorizzato*	Autorizzato
SUPERBOUQUET MN	Scorza di lievito inattivo + Mannoproteina	Autorizzato*	Autorizzato
<b>TANNINI</b>			
FINITAN	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
GALITAN	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
GALITAN REDOX	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
PROTECTAN	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
ROBLETAN COEUR	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
ROBLETAN ESTRUCTURA	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
ROBLETAN ICÔNE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
ROBLETAN OAKBLEND	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
ROBLETAN SOFT TOUCH WHITE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
SUAVITAN	Gomma arabica + Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TAN REACTIVE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TAN SUTIL	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL BLANC EXCELLENCE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL ONE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL ONE L	Tannino (soluzione)	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL REDSENSE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL RED VINTAGE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL SUPER	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL VINTAGE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL XE	Tannino	Autorizzato*	Autorizzato**
TANICOL XE L	Tanino (soluzione)	Autorizzato*	Autorizzato**
<b>ROVERE</b>			
SPIRIT (CANDY, CLASSIC, CORE, ELEGANCE, FORTE, INTENSE, NATURE, NUANCE, PURE, ROAST, SMOOTHIE, SPECIAL, STRUCTURE, WHITE)	Legno di Rovere	Autorizzato	
<b>CHIARIFICANTI</b>			
BENGEL	Bentonite	Autorizzato	Non Autorizzato
BENTOCUP	Bentonite + Citrato di rame	Autorizzato	Non Autorizzato
ICTIOCLAR	Colla di pesce + Acido citrico + Metabisolfito potassico	Autorizzato*	Non Autorizzato
MAXIBENT (FL, G, MICRO, P)	Bentonite	Autorizzato	Non Autorizzato
OVOVIN	Albumina d'uovo	Autorizzato*	Autorizzato
PROVEGET 100	Proteina di piselo	Autorizzato*	Autorizzato
PROVEGET 100 (L)	Proteina di piselo (soluzione)	Autorizzato*	Autorizzato
PROVEGET BC	Proteina di piselo + Bentonita	Autorizzato*	Non Autorizzato
PROVEGET FINE	Proteina di patata	Autorizzato*	Autorizzato
PROVEGET PREMIUM	Proteina di piselo (soluzione)	Autorizzato*	Autorizzato

PRODOTTI AGROVIN IDONEI ALL'ELABORAZIONE DI VINO ECOLOGICO BIO+NOP

AGROVIN, S.A., Avda. de los Vinos, s/n, P. I. Alces,  
13600 Alcázar de San Juan (Ciudad Real) España  
Tel.: +34 926 550 200 Fax: +34 926 546 254  
[www.agrovin.com](http://www.agrovin.com)



PRODOTTI	COMPOSIZIONE	Regl. CE 2018/848	NOP (USDA) "made with organic..."
RAPIDCLAR	Bentonite + Gelatina + Tannino	Autorizzato*	Non Autorizzato
SILISOL / SILISOL FL	Diossido di silicio (soluzione)	Autorizzato	Non Autorizzato
VINIGEL (FL, FORTE, PLATINUM)	Gelatina	Autorizzato*	Autorizzato**
VINIGEL (CRISTAL, FORTE (L), SEDA)	Gelatina (soluzione)	Autorizzato*	Autorizzato**
<b>STABILIZZANTI</b>			
CREMORVIN	Bitartrato di potassio	Autorizzato	
GOMASOL INSTANT	Gomma arabica	Autorizzato*	Autorizzato
GOMASOL (OPTIMA, PHI 20%, PHI 30%, PRO 20%, PRO 30%)	Gomma arabica (soluzione)	Autorizzato*	Autorizzato
GOMASOL SEDA	Gomma arabica (soluzione) + Mannoproteina	Autorizzato*	Autorizzato
METAVIMON	Acido metatartrico	Autorizzato	Non Autorizzato
MICROSTAB PH	Acido L(+) tartárico + Chitosano	Autorizzato	Non Autorizzato
MICROSTAB PROTECT	Chitosano + Lievito inattivo + Tannino	Autorizzato	Non Autorizzato
<b>ANTIOSSIDANTI</b>			
ACIDO ASCORBICO	Acido ascorbico	Autorizzato	
BACTERVIN	Metabisolfito potassico + Tannino	Autorizzato	Non Autorizzato
DIOSSIDO DI ZOLFO	Diossido di zolfo	Autorizzato	
METABISOLFITO POTASSICO	Metabisolfito potassico	Autorizzato	Non Autorizzato
REDOXTANIN (B, T)	Metabisolfito potassico + Acido ascorbico + Tannino	Autorizzato*	Non Autorizzato
REDOXVIN	Acido citrico + Metabisolfito potassico + Acido ascorbico + Acido metatartrico	Autorizzato	Non Autorizzato
REDOXVIN AROME	Acido ascorbico + Metabisolfito potassico	Autorizzato	Non Autorizzato
SULPHUR (6, 10, 15, 18)	Bisolfito potassico (soluzione)	Autorizzato	Non Autorizzato
<b>PRODOTTI ENOLOGICI</b>			
ACIDO CITRICO	Acido citrico	Autorizzato	
ACIDO TARTARICO	Acido L(+) tartarico	Autorizzato	
FOSFATO BIAMMONICO	Fosfato diammonico	Autorizzato	Non Autorizzato
PURACVIN	Acido lattico	Autorizzato	
TARTARIC 2.0	Acido L(+) tartárico (soluzione)	Autorizzato	
<b>CARBONE ENOLOGICO</b>			
CROER (COLOR PLUS, DO, F10X, F10XH, G10X)	Carbone attivo	Autorizzato	Autorizzato**
<b>MEZZI FILTRANTI</b>			
COMPACCEL (100, 300)	Terre di diatomee + Cellulosa	Autorizzato	
RADICEL (150, 200, 2000)	Cellulosa	Autorizzato	
RADIFIL (RP1, RP4, RN1, RN6)	Terre di diatomee	Autorizzato	
RADIFIL (RW12, RW14, RW20, RW30, RW50, RW60, RW70)	Terre di diatomee (attivate)	Autorizzato	Non Autorizzato
RANDALITE (W24, W32)	Perlite	Autorizzato	

\* AGROVIN certifica che attualmente non commercializza prodotti BIO equivalenti ai lieviti (tutti i ceppi), gelatine, tannini, gomme arabiche, proteine vegetali, colla di pesce e albumina d'uovo al momento prodotti.

\*\*Autorizzato in alcuni casi, consultare l'ente certificatore.

Relativamente all'insieme dei prodotti enologici si certifica quanto di seguito:

- Non sono, visti i certificati rilasciati dai nostri fornitori, né Organismi Geneticamente Modificati (OGM), né prodotti ottenuti da OGM o da OGM, ai sensi della Direttiva 2001/18/CE. Non sono inoltre derrate o ingredienti ottenuti interamente o parzialmente a partire da substrati geneticamente modificati, come contemplati dal Regolamento (CE) N. 1830/2003; questo indica l'assenza di clonazione.
- Non sono sottoposti a trattamenti ionizzanti o di irraggiamento;
- Non sono prodotti con l'ausilio di nanotecnologie, fatti salvi i prodotti SILISOL i SILISOL FL;
- Non contengono, né sono elaborati a partire da substrati contenenti fanghi di depurazione, da substrato petrolchimico o da liscivie solfitiche

Alcázar de San Juan, 01/07/2022



Dipartimento di Qualità e Sicurezza Alimentare