

Lista elaborada de conformidad con el REGLAMENTO EJECUTIVO (UE) n.º 203/2012 DE LA COMISIÓN de 8 de marzo de 2012 y el Reglamento de Ejecución n.º 2018/1584 de la Comisión de 22 de octubre de 2018 que modifica el Reglamento (CE) n.º 889/2008 por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) n.º 834/2007 del Consejo; estos dos últimos derogados y sustituidos por el Reglamento (UE) n.º 2018/848 y sus actos derivados (Reglamento delegado y Reglamento de Ejecución) y el Reglamento NOP para los Estados Unidos en lo que respecta al vino ecológico. Es su responsabilidad comprobar con su organismo de certificación que los productos enumerados a continuación se ajustan a su carta. Esta lista es una guía y sigue siendo una interpretación, que esperamos sea lo más exacta posible, de la regulaciones vigente. El Institut Cœnologique de Champagne no será responsable de ningún error de apreciación, o por cualquier daño relacionado con el uso de esta guía sin más verificación.

Levaduras secas activas


		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
IOC 11-1002™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC 11-1002 K™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC 18-2007™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC B 2000™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC B 3000™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC BE FRESH™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC BE FRUITS™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC BE THIOLS™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC BIO™ 	Levaduras secas activas	✓	✓
IOC BOREAL™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC BY™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC CALYPSO™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC DYNAMIX™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC EXENCE™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC FIZZ™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC FIZZ +™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC FRESH ROSÉ™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC GAÏA™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC HARMONIE™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC INFINI'TWICE™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC PRESTIGE™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC PRIMROUGE - R 9001™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC R 9002™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC R 9008™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC RÉVÉLATION TERROIR™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC RÉVÉLATION THIOLS™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC SMOOZBERRY™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC TWICE™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓

✓ = Autorizado NA = No Autorizado

⁽¹⁾ = A partir de materiales biológicos, si están disponibles ⁽²⁾ = Exclusivamente para clarificaciones ⁽³⁾ = Como agente filtrante

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
IOC 11-1002™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IOC 11-1002 K™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
IONYS_{WF}™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
LEVEL² BIODIVA™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓
VELLUTO EVOLUTION™	Levaduras secas activas	✓ ⁽¹⁾	✓

Optimización de la fermentación

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
ACTICLEAN™	Autolisado de levadura, levadura inactiva	✓ ⁽¹⁾	✓
ACTIPROTECT+™	Autolisado de levadura, levadura inactiva	✓ ⁽¹⁾	✓
ACTIPROTECT EXPRESS™	Autolisado de levadura, levadura inactiva	✓ ⁽¹⁾	✓
ACTIPROTECT ROSÉ™	Autolisado de levadura, levadura inactiva	✓ ⁽¹⁾	✓
ACTIVIT™	Levadura inactiva, fosfato diamónico, tiamina	✓ ⁽¹⁾	NA
ACTIVIT NAT™	Autolisado de levadura, levadura inactiva	✓ ⁽¹⁾	✓
ACTIVIT O™	Autolisado de levadura, levadura inactiva, tiamina	✓ ⁽¹⁾	NA
ACTIVIT SAFE™	Autolisado de levadura, corteza de levadura	✓ ⁽¹⁾	✓
AROMACTIVIT 1&2™	1- Autolisado de levadura, levadura inactiva, tiamina 2- Autolisado de levadura, Fosfato diamónico, tiamina	✓ ⁽¹⁾	NA
BIO YEAST CELL WALLS™ 	Corteza de levadura	✓	✓
CELLCLEAN™	Corteza de levadura	✓ ⁽¹⁾	✓
EXTRA PM™	Autolisado de levadura, levadura inactiva	NA	✓
FOSFOVIT™	Fosfato diamónico y tiamina	✓	NA
HYDRA PC™	Autolisado de levadura, levaduras inactivas	✓ ⁽¹⁾	✓
NATJJA™	Autolisado de levadura, levadura inactiva, quitosano	✓ ⁽¹⁾	NA
NATJJA FIZZ™	Autolisado de levadura, levadura inactiva, quitosano	✓ ⁽¹⁾	NA
NUTRIFLORE FML™	Levadura inactiva	✓ ⁽¹⁾	✓
NUTRIFLORE PDC™	Levadura inactiva	✓ ⁽¹⁾	✓
FOSFATO DIAMONICO	Fosfato diamónico	✓	NA
PHOSPHATES TITRÉS™	Fosfato diamónico y tiamina	✓	NA
STIMULA CHENIN BLANC™	Autolisado de levadura	✓ ⁽¹⁾	✓
STIMULA PINOT NOIR™	Autolisado de levadura	✓ ⁽¹⁾	✓
TIAMINA	Tiamina	✓	NA

Preparados enzimáticos

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
MYZYM AROMA™	β-glicosidasas	NA	✓
MYZYM CLARIF™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM CLEAR™	Enzimas pectolíticas, β-glucanasas	NA	✓
MYZYM ELEVAGE™	β-glucanasas	NA	✓

✓ = Autorizado NA = No Autorizado

⁽¹⁾ = A partir de materiales biológicos, si están disponibles ⁽²⁾ = Exclusivamente para clarificaciones ⁽³⁾ = Como agente filtrante

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
MYZYM EXTRACT™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM MPF™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM READY CLARIFICATION™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM READY EXTRACTION™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM READY EXTREM™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM READY PRESS™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM READY SPIRIT™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM READY'UP™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM RED FRUIT™	Enzimas pectolíticas, β-glucanasas	NA	✓
MYZYM ULTRA CLARIF™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM ULTRA EXTRACT™	Enzimas pectolíticas	✓ ⁽²⁾	✓
MYZYM WHITE FRUITS™	Enzimas pectolíticas, β-glucanasas	NA	✓

Clarificación – pegado de mostos

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
BENTOLACT B™	Bentonita y caseinato potásico	✓	NA
BENTOLACT S™	Bentonita y caseinato potásico	✓	NA
BENTONITE L100	Bentonita sódica activada	✓	NA
BENTOSTAB™ GRANULÉS	Bentonita sódica activada	✓	NA
BENTOSTAB™ POWDRE	Bentonita sódica activada	✓	NA
BENT'UP™	Bentonita sódica activada	✓	NA
CASEINATO POTASICO	Caseinato potásico	✓	NA
CLARIFIANT S™	Bentonita sódica activada	✓	NA
CLARIFIANT NAT™	Bentonita calco sódica no activada	✓	✓
GEL'UP™	Gelatina de origen porcino, 80-100° bloom	✓	✓
INOBENT™	Bentonita sódica activada	✓	NA
INOBENT NAT™	Bentonita no activada	✓	✓
INOFINE V™	Proteína vegetal	✓ ⁽¹⁾	✓
INOFINE V MES™	Proteína vegetal, ácido tartárico	✓ ⁽¹⁾	NA
QI FINE™	Protéina de guisante, quitosano	✓ ⁽¹⁾	NA
QI FINE MES™	Protéina de guisante, quitosano y ácido tartárico	✓ ⁽¹⁾	NA
QI NO[Ox]™	Protéina de guisante, bentonita, quitosano	✓ ⁽¹⁾	NA
QI UP XC™	Quitosano, ácido tartárico	✓ ⁽¹⁾	NA
QI UP XC MES™	Quitosano, ácido tartárico	✓ ⁽¹⁾	NA

✓ = Autorizado NA = No Autorizado

⁽¹⁾ = A partir de materiales biológicos, si están disponibles ⁽²⁾ = Exclusivamente para clarificaciones ⁽³⁾ = Como agente filtrante

Bacterias

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
ACIDOPHIL +™	Bacteria	✓	✓
EXTRAFLORE CO-IN™	Bacteria	✓	✓
EXTRAFLORE COMPLEXITY™	Bacteria	✓	✓
EXTRAFLORE DENSITY™	Bacteria	✓	✓
EXTRAFLORE PURE FRUIT™	Bacteria	✓	✓
INOBACTER™	Bacteria	✓	✓
MALOTABS™	Bacterias formuladas en tabletas	NA	✓
MAXIFLORE ELITE™	Bacteria	✓	✓
MAXIFLORE SATINE™	Bacteria	✓	✓
ML PRIME™	Bacteria	✓	✓
ML PRIME LAB TEST™	Bacteria	✓	✓

Alternativas-lías

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
EDIFYS RILIEVO™	Levadura inactiva, autolisado de levadura	✓	✓
EDIFYS INCISO™	Levadura inactiva, autolisado de levadura	✓	✓
FULLPROTECT™	Levadura inactiva y taninos	✓	✓
GLUTAROM™	Levaduras inactivas	NA	✓
GLUTAROM EXTRA™	Levaduras inactivas	NA	✓
PURE-LEES™ LONGEVITY	Levaduras inactivas	✓ ⁽¹⁾	✓
SPHERE BLANC™	Levaduras inactivas	✓ ⁽¹⁾	✓
SPHERE EXPRESS™	Levaduras inactivas, manoproteínas	✓ ⁽¹⁾	✓
SPHERE ROUGE™	Levaduras inactivas	✓ ⁽¹⁾	✓
ULTIMA FRESH™	Manoproteínas, goma arábiga	✓ ⁽¹⁾	✓
ULTIMA JUMP™	Manoproteínas, goma arábiga	✓ ⁽¹⁾	✓
ULTIMA READY EXPRESSION™	Manoproteínas, goma arábiga, ácido cítrico (< 1 %)	✓ ⁽¹⁾	NA
ULTIMA READY FIZZ™	Manoproteínas, goma arábiga	✓ ⁽¹⁾	NA
ULTIMA READY LIFE™	Manoproteínas, goma arábiga, ácido cítrico (< 1 %)	✓ ⁽¹⁾	NA
ULTIMA SOFT™	Manoproteínas, goma arábiga	✓ ⁽¹⁾	✓

Taninos

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
ESSENTIAL ANTIOXIDANT™	Taninos gálico	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL FREE VEG™	Taninos proantocianidínicos	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL FRESH™	Taninos gálicos y proantocianidinas	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL OAK BARREL™	Taninos elágicos, taninos de roble	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL OAK PROGRESS™	Taninos elágicos, taninos de roble	✓ ⁽¹⁾	✓

✓ = Autorizado NA = No Autorizado

⁽¹⁾ = A partir de materiales biológicos, si están disponibles ⁽²⁾ = Exclusivamente para clarificaciones ⁽³⁾ = Como agente filtrante

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
ESSENTIAL OAK STRONG™	Taninos elágicos, taninos de roble	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL OAK SWEET™	Taninos elágicos, taninos de roble	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL PASSION™	Taninos proantocianídicos	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL PEL™	Taninos gálicos y proantocianidinas	✓ ⁽¹⁾	✓
ESSENTIAL PEP™	Taninos proantocianídicos	✓ ⁽¹⁾	✓
EXGRAPE PEL™	Taninos proantocianídicos, 100% taninos de caspa	✓ ⁽¹⁾	✓
EXGRAPE PEP™	Taninos proantocianídicos, 100 % taninos de semillas	✓ ⁽¹⁾	✓
FULLCOLOR™	Taninos proantocianídicos y elágicos, levaduras inactivas	✓ ⁽¹⁾	✓
INOTAN B POWDRE™	Taninos proantocianídicos	✓ ⁽¹⁾	✓
MANN BOUQUET B 19™	Taninos proantocianídicos, levaduras inactivas ricas en glutatión	NA	✓
MANN BOUQUET R 16™	Taninos proantocianídicos y elágicos, levaduras inactivas	✓ ⁽¹⁾	✓
PRIVILEGE BLEU™	Taninos elágicos, taninos de roble americano	✓ ⁽¹⁾	✓
PRIVILEGE NOIR™	Taninos proantocianídicos y elágicos	✓ ⁽¹⁾	✓
SOLUTION TC™	Taninos elágicos	✓ ⁽¹⁾	NA
TANIFASE ELEVAGE™	Taninos elágicos	✓ ⁽¹⁾	✓
TANIN BOUQUET B 45™	Taninos proantocianídicos y gálicos	✓ ⁽¹⁾	✓
TANIN BOUQUET R 36™	Taninos elágicos y proantocianídicos	✓ ⁽¹⁾	✓
TANIN CAS™	Taninos elágicos	✓ ⁽¹⁾	✓
TANIN CRISTALLIN™	Taninos gálicos	✓ ⁽¹⁾	✓
TANIN SR™	Taninos proantocianídicos y gálicos	✓ ⁽¹⁾	✓
TANIN SR TERROIR™	Taninos elágicos	✓ ⁽¹⁾	✓
TANIN TC™	Taninos elágicos	✓ ⁽¹⁾	✓
VOLUTAN™	Taninos proantocianídicos, 100% taninos de uva	✓ ⁽¹⁾	✓

Encolado de los vinos


		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
COLFINE™ LIQUIDE	Gelatina porcina 0°Bloom	✓ ⁽¹⁾	NA
COLFINE™ POWDRE	Gelatina porcina	✓ ⁽¹⁾	✓
COLLE PERLE™ LIQUIDE	Gelatina porcina	✓ ⁽¹⁾	NA
COLLE PERLE™ POWDRE	Gelatina porcina	✓ ⁽¹⁾	✓
CRISTALLINE™ LIQUIDE	Cola de pescado, ácido cítrico, potassium bisulfite	✓ ⁽¹⁾	NA
CRISTALLINE™ PLUS	Cola de pescado, ácido cítrico, potassium bisulfite	✓ ⁽¹⁾	NA
CRISTALLINE™ SUPRA	Cola de pescado, ácido cítrico, potassium metabisulfite	✓ ⁽¹⁾	NA
FISHANGEL™	Cola de pescado, gelatina porcina	✓ ⁽¹⁾	NA
FISHANGEL™ MES	Cola de pescado, gelatina porcina, ácido cítrico, bisulfite de potasio	✓ ⁽¹⁾	NA
FYNEO™	Extracto proteico de levadura	✓ ⁽¹⁾	✓
GELOCOLLE™	Gel de sílice	NA	✓
INOCOLLE™	Gelatina porcina 15°Bloom, potassium bisulfite	✓ ⁽¹⁾	NA

✓ = Autorizado NA = No Autorizado

⁽¹⁾ = A partir de materiales biológicos, si están disponibles ⁽²⁾ = Exclusivamente para clarificaciones ⁽³⁾ = Como agente filtrante

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
VINOFINE ROUGE™	Proteínas de guisante, proteína de patata, bentonita	✓ ^[1]	NA

Estabilización

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
ÁCIDO METATARTICO	Ácido metatártico	✓	NA
BITARTRATO DE POTASIO	Bitartrato de potasio	✓	✓
FLASHGUM™	Goma arábica de origen Acacia Verek, disolución de instancias	NA	✓
FLASHGUM™ BIO 	Goma arábica de origen Acacia Verek, disolución de instancias	✓	✓
FLASHGUM™ R LIQUIDE	Goma de Acacia Seyal	✓ ^[1]	NA
FLASHGUM™ R MF	Solución de goma arábica de origen Acacia Seyal, microfiltrado	✓ ^[1]	NA
FLASHGUM™ R	Goma arábica de origen Acacia Seyal	✓ ^[1]	✓
GOMME ARABIQUE SD™	Goma arábica de origen, para vino efervescente	✓ ^[1]	NA
INO GUM™ 300	Disolución de goma arábica de origen Acacia Verek	✓ ^[1]	NA
INO GUM™ MF	Solución de goma arábica de origen Acacia Verek, microfiltrado	✓ ^[1]	NA

Correctores

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
ÁCIDO ASCORBICO	Ácido ascorbico	✓	✓
ACTICARBONE ENO™	Carbón activo	✓ ^[3]	✓
BACTILESS NATURE™	Biopolímero de <i>A. Niger</i> y cáscaras de levadura	✓	NA
Ácido cítrico	Ácido cítrico	✓	✓
Ácido láctico(L+)	Ácido láctico(L+)	✓	✓
Ácido tartárico (T+)	Ácido tartárico (T+)	✓	✓
BICARBONATO DE POTASIO	Bicarbonato de potasio	✓	NA
CARBION ENO™	Carbón activo	✓ ^[3]	✓
CARBION ENO-H™	Carbón activo	✓ ^[3]	✓
CARBION™ GRANULÉS	Carbón activo	✓ ^[3]	NA
CARBION™ POUDRE	Carbón activo	✓ ^[3]	✓
CARBOCLEAN™	Carbón activo	✓ ^[3]	✓
CARBONATO DE CALCIO	Carbonato de calcio	✓	✓
FLAVOCLEAN™	Carbón activo	✓ ^[3]	✓
NETAROM™	Levaduras inactivas específicas	✓ ^[1]	✓
NETAROM EXTRA™	Levaduras inactivas específicas	✓ ^[1]	NA
NO BRETT INSIDE™	quitosano	✓	NA
NO BRETT IN'TABS™	Tabletas de quitosano	✓	NA
OTACLEAN™	Carbón activo	✓ ^[3]	✓
QI SMOKE™	Carbón activo, quitosano	✓	NA

✓ = Autorizado NA = No Autorizado

⁽¹⁾= A partir de materiales biológicos, si están disponibles ⁽²⁾= Exclusivamente para clarificaciones ⁽³⁾= Como agente filtrante

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
REDUCIT™	Copper citrate, ácido cítrico	✓	NA
ÁCIDO METATARTICO	Ácido metatártico	✓	NA

Trozos de madera de roble

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
FEELWOOD™	Madera de roble	✓	✓

Productos sulfurosos

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
BISULFITO DE POTASIO 150g/L	Bisulfito de potasio	✓	NA
BISULFITE MOD	Bisulfito de potasio	✓	NA
CASSIT™	Bisulfito de potasio, ácido cítrico	✓	NA
INODOSE™ (2 et 5)	Comprimidos efervescentes de metabisulfito potásico	✓	NA
INODOSE™ GRANULÉS	Metabisulfito de potasio, bicarbonato de potasio	✓	NA
METABISULFITO DE POTASIO	Metabisulfito de potasio	✓	NA
6 % SULPHUR SOLUTION	Puro SO ₂ disuelto en agua	✓	✓
SULFIBONDE™	Bisulfito de potasio	✓	NA
SULFIDÉGORGEMENT™	Bisulfito de potasio	✓	NA
SULFITAGE K 60	Bisulfito de potasio	✓	NA
SULFIVIN K™ (100/150/180)	Disolución de bisulfito potásico de 100/150/180g/L	✓	NA

Mosto Concentrado Rectificado (MCR)

		EU REGULATION BIO WINE	NOP (made with ...)
SUCRAISIN™ MCR BIO 	Mosto concentrado rectificado	✓	✓

✓ = Autorizado NA = No Autorizado

⁽¹⁾= A partir de materiales biológicos, si están disponibles ⁽²⁾= Exclusivamente para clarificaciones ⁽³⁾= Como agente filtrante