

BENTONITE S et BENTONITE S GRAIN

Bentonite sodique activée

CARACTERISTIQUES

La **BENTONITE S** provient d'un gisement de Montmorillonite d'une très grande pureté, caractérisée par la blancheur de la bentonite, son faible taux de cristobalite, et ses qualités rhéologiques constantes.

PROPRIETES ŒNOLOGIQUES

Les propriétés de la **BENTONITE S** sont directement liées à la configuration des feuillets de silicates et à leur surface de contact particulièrement importante.

- Stabilisation protéique
- Elimination de la matière colorante instable
- Détachage des moûts et des vins blancs

La régularité de la composition et des propriétés de la Bentonite S assure un traitement fiable et reproductible des moûts et des vins.

DOSE D'EMPLOI

20 à 80 g/hL pour la poudre

25 à 100 g/hL pour la bentonite grain, à définir par un essai en laboratoire.

MODE D'EMPLOI

La **BENTONITE S** se prépare à l'eau : laisser gonfler la quantité nécessaire dans 15 à 20 fois son poids d'eau pendant 1 heure minimum.

Précaution d'utilisation :

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel.

Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

INGREDIENTS

Bentonite sodique activée

CONDITIONNEMENT

Poudre ou grains conditionnés en sachets polyéthylène de 1 et 5 kg ou sacs de 25 kg.

CONSERVATION

Emballage plein, scellé d'origine, à l'abri de la lumière dans un endroit sec et exempt d'odeur.

Emballage ouvert : à utiliser rapidement.

A utiliser de préférence avant la DLUO inscrite sur l'emballage.

Les informations figurant ci – dessus correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Elles sont données sans engagement ou garantie dans la mesure où les conditions d'utilisation sont hors de notre contrôle. Elles ne dégagent pas l'utilisateur du respect de la législation et des données de sécurité en vigueur. Ce document est la propriété de SOFRALAB et ne peut être modifié sans son accord.

SAS SOFRALAB - 79, av. A.A. Thévenet - CS 11031 - 51530 MAGENTA - France

Tél. : + 33 3 26 51 29 30 - Fax : + 33 3 26 51 87 60 - www.oenofrance.com

65/2015 – 1/1

FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Selon le règlement européen 1907/2006/CE

Produit : **BENTONITE S**

Version CLP du 20/08/2012

1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE ET DE LA SOCIETE

- Désignation commerciale : **BENTONITE S**
 - Fournisseur : **SOFRALAB**
79 AV.A.A.Thévenet – BP 1031
51319 MAGENTA – France
Courriel : lcg@sofralab.com
Tel: + 33 (0)3 26 51 29 30 Fax: +33 (0)3 26 51 87 60
- NUMERO D'APPEL D'URGENCE : ORFILA 00 33 (0)1 45 42 59 59
- Type d'utilisation : **Produit à usage œnologique**

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Produit non dangereux selon les critères de la réglementation européenne en vigueur relative à la classification des substances dangereuses.

Contient de la Silice :

- Contact avec les yeux : Peut causer une irritation.
- Inhalation : Peut causer une irritation des voies respiratoires.

3. COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

- Composition : Bentonite
N° CAS : 1302-78-9
N° EINECS : 215-108-5
- Composant dangereux : Silice cristalline < 3% :
- Quartz (SiO₂) (N° CAS : 14808-60-7 / N° EINECS : 238-878-4)
- Cristobalite (N° CAS : 14464-46-1 / N° EINECS : 238-455-4)

4. PREMIERS SECOURS

D'une façon générale, en cas de doute ou si des symptômes persistent, il est vivement conseillé de consulter un médecin.

- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement avec de l'eau pendant 10 minutes. Consulter un médecin.
- Inhalation : Ventiler la zone. Evacuer immédiatement la personne concernée de la zone contaminée, la garder au calme dans un endroit bien ventilé. Si les symptômes persistent consulter un médecin.
- Contact avec la peau : Laver abondamment avec de l'eau et du savon.

5. MESURES EN CAS D'INCENDIE

- Produit non inflammable.
- Moyens d'extinction : Eau, mousse, CO₂, poudre (en fonction du type d'incendie)
- Protection de l'environnement : L'eau utilisée pour l'extinction des incendies, contaminée par le produit doit être évacuée selon la réglementation en vigueur.

6. MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

- Précautions personnelles : Equipements protection individuels conseillés.
- Protection pour l'environnement : Eviter de rejeter directement à l'égout, dans un cours d'eau. Si contamination : avertir les autorités compétentes
- Méthode de nettoyage : Ramasser le produit par des moyens mécaniques. Laver ensuite à l'eau.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

- Manipulation : Porter un équipement de protection tel que décrit dans la section 8. Eviter le contact et l'inhalation avec la poudre.
- Stockage : Maintenir les containers bien fermés.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION – PROTECTION INDIVIDUELLE



Protection respiratoire : Porter un masque à filtre.



Protection des mains : Porter des gants en cas de nécessité.



Protection des yeux : Porter des lunettes de sécurité avec protections latérales.

Limites d'exposition : TLV – TWA : 0,4mg/m³ (silice cristalline ; fraction < 10 µm).

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Aspect : Poudre fine
- Couleur : Blanc-crème, beige
- pH (5% dans l'eau) : 8 à 11
- Point de fusion : 1000 à 1250°C
- Densité : 0,7 à 0,9g/mL
- Solubilité : Eau : insoluble / Autres solvants : insoluble

10. STABILITE ET REACTIVITE

Produit stable en conditions normales d'utilisation.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Produit non toxique.

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Produit sans effet sur l'environnement.

13. INSTRUCTIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

- Produit : Pas de recommandations particulières mais respecter les réglementations locales en vigueur.
- Emballages contaminés : Vider les emballages au mieux et les éliminer selon leur composition en respectant les réglementations locales en vigueur.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Produit non concerné par les réglementations du transport de matières dangereuses.

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Produit non concerné par l'étiquetage des substances et préparations dangereuses.

16. INFORMATIONS ADDITIONNELLES

« Cette fiche complète les notices techniques d'utilisation mais ne les remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit concerné, à la date indiquée. Ils sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il est conçu.

Elle ne dispense en aucun cas l'utilisateur de connaître et d'appliquer l'ensemble des textes réglementant son activité, il prendra sous sa seule responsabilité les précautions liées à l'utilisation qu'il fait du produit. »

Libellés des phrases R figurant aux paragraphes 2 et 3 : /

- DECLARATION CONCERNANT LES REGLES DE PRODUCTION ET DE MISE SUR LE MARCHE DES PRODUITS OENOFRANCE

1) ALIMENTARITE - OENOLOGIE

Ce document certifie que la SAS SOFRALAB, responsable de la production et/ou de la mise sur le marché des produits œnologiques de la marque suscitée est une entreprise dont le système qualité est certifié ISO 22000 : 2005 depuis 2009 (certificat disponible sur le site internet www.oenofrance.com).

En conséquence, SOFRALAB respecte les règlements CE 178/2002 concernant la sécurité alimentaire et la traçabilité, 852/2004 concernant l'hygiène des produits et 853/2004 concernant l'hygiène des produits d'origine animale.

En conséquence SOFRALAB pratique régulièrement des tests de traçabilité amont et aval. Au moins un test est pratiqué chaque année par l'organisme certificateur.

Le numéro d'agrément sanitaire de SOFRALAB est le : FR 51-413-009 CE.

Dans ce cadre SOFRALAB applique les principes de l'HACCP.

SOFRALAB met tout en œuvre pour que :

- Les produits œnologiques commercialisés sous cette marque soient conformes au règlement UE 479/2008, 491/2009 et CE 606/2009 ainsi que toutes leurs modifications,
 - Les emballages utilisés soient conformes à CE 1935/2004 et UE 10/2011 et leurs modifications.
- Notamment, nous disposons de déclarations de nos fournisseurs concernant la non utilisation de Bisphénol A et de Phtalates.

Par conséquent, ces produits sont aptes à être utilisés pour l'élaboration de vin sous réserve de restrictions en fonction des réglementations locales.

2) ABSENCE D'OGM

SOFRALAB certifie, au vu des certificats communiqués par ses fournisseurs, que les produits œnologiques commercialisés sous la marque susvisée ne sont pas issus et ne contiennent pas d'organismes génétiquement modifiés.

Ils ne sont pas concernés par les règlements CE 1829/2003 et 1830/2003.

3) NON-IONISATION

SOFRALAB certifie que les produits œnologiques commercialisés sous la marque susvisée n'ont pas subi de traitement ionisant.

4) NANOMATERIAUX

Conformément au Règlement UE N° 1169/2011, SOFRALAB a pris en compte l'obligation d'indiquer si des ingrédients sous la forme de nanomatériaux manufacturés sont présents dans ses produits œnologiques. D'après les données de ses fournisseurs et les technologies mises en œuvre, les produits œnologiques de SOFRALAB ne contiennent pas d'ingrédients sous forme de nanomatériaux manufacturés à l'exception du produit Oenogel 30.

5) ADULTERATION

SOFRALAB met en œuvre des processus contre l'adultération des matières premières achetées pour l'élaboration des produits œnologiques. Ces processus sont basés sur la connaissance des matières premières et des fournisseurs dont la plupart existent de longue date. Dans ce cadre Sofralab réalise des spécifications d'achat pour chaque commande, des visites et audits des fournisseurs ainsi que des contrôles spécifiques.

6) ALLERGENES

Conformément à l'Annexe II du Règlement UE N° 1169/2011, concernant le contenu en allergènes, SOFRALAB déclare fabriquer des produits œnologiques contenant des ingrédients considérés comme allergènes. Les allergènes utilisés sont les suivants :

- **Œufs et produits à base d'œufs (blanc d'œuf)**
- **Lait et produits à base de lait (caséine)**
- **Anhydride sulfureux et sulfites en concentration supérieure à 10mg/kg ou 10mg/L**
- **Poisson et produits à base de poisson**

En accord avec le Règlement UE N°579/2012, l'étiquetage est obligatoire en œnologie seulement pour l'anhydride sulfureux, les dérivés des œufs et du lait.

Les autres types d'allergènes indiqués dans l'Annexe II du Règlement UE N° 1169/2011 ne sont pas contenus dans les produits fournis par SOFRALAB.

Nous avons mis en place des procédures de stockage et de nettoyage permettant d'éviter toute contamination croisée entre les matières.

Des analyses réalisées sur nos produits nous ont permis de valider l'efficacité de nos procédures.

SOFRALAB invite ses clients à consulter la liste des produits contenant des allergènes sur le site internet www.oenofrance.com intitulée « déclaration allergène ».

7) REACH

Afin de ne pas créer de problèmes de disponibilité sur le marché, SOFRALAB a réalisé une étude du règlement 1907/2006 et ses modifications. Les produits chimiques utilisés par SOFRALAB pour l'élaboration de ses produits œnologiques ne sont pas interdits de production ou d'importation en Europe.

SOFRALAB a mis en œuvre un suivi particulier des évolutions de cette réglementation.

8) VINS BIOLOGIQUES

Dans l'objectif de simplifier les audits Bio de ses clients, SOFRALAB a confié à l'organisme Ecocert le soin de vérifier et de publier les produits œnologiques susceptibles d'être autorisés dans les vins biologiques selon les réglementations européennes CE 834/2007 et UE 203/2012 et américaine NOP.

Cette liste est consultable sur leur site internet et à travers le lien sur le site www.oenofrance.com. Les produits publiés sur ce site peuvent être d'origine :

- Biologique,
- Non biologique mais autorisés pour l'élaboration des vins biologiques.
Dans ce dernier cas, SOFRALAB certifie ne pas disposer d'équivalent Bio.

Pour tout produit qui n'est pas sur la liste, il convient de se renseigner auprès des services de SOFRALAB **avant** toute utilisation.

Magenta, Janvier 2018



Thierry NAIL
Directeur Industriel

Ce certificat est basé sur l'état actuel de nos connaissances à la date indiquée. Il est remis à jour dès qu'une nouvelle information est disponible et que son intégration dans ce certificat peut aider nos clients. Le document en ligne sur notre site internet www.oenofrance.com est toujours à jour.

Le règlement UE 1584/2018 du 22 octobre 2018 a modifié le règlement CE 889/2008 concernant notamment des pratiques œnologiques nouvellement autorisées pour l'élaboration de Vins Biologiques.

Afin de faciliter la sélection des produits par nos clients et la documentation à fournir lors des audits nous avons entamé la procédure d'enregistrement de toute une gamme complémentaire OENOFrance sur le site d'ECOCERT.

Voici la liste des produits OENOFrance nouvellement utilisables en BIO :

- NO QUERCUS
- NO QUERCUS BLANC
- NO QUERCUS DOUCEUR
- PHYLIA AR
- PHYLIA EPL
- PHYLIA EXEL
- PHYLIA LF
- VIVACTIV ACTION
- VIVACTIV AROM
- VIVACTIV CONTROL
- VIVACTIV PERFORMANCE
- VIVACTIV PREMIER

L'autorisation de ces produits dans les vins Bio est soumise aux applications et doses décrites dans les règlements en vigueur pour les pratiques œnologiques N°606/2009 et 889/2008 et leurs modifications.

Cette liste pourra être complétée après compléments d'information auprès d'ECOCERT.

Pour les produits préalablement autorisés en Bio, merci de vous référer à nos enregistrements sur le site ECOCERT.

Cette attestation est valable 3 mois, à l'issue seuls les enregistrements sur le site d'ECOCERT feront foi.

Le 5/12/2018
Thierry Nail
Directeur industriel



OENOFRANCE- SOFRALAB



79, av. A.A. Thévenet - BP 1031 - [Site internet](#)
MAGENTA
51319 EPERNAY
FRANCE

[Informations générales](#)

Produit	Catégorie	Produit utilisable selon le règlement	Informations complémentaires
ACIDE METATARTIQUE	Stabilisation Tartrique	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
ACIDE METATARTIQUE 34/36	Stabilisation Tartrique	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
ACTIVATEUR BOLAND	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
ADAG'IO BIO	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program)	
ADAG'IO LIQUIDE	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
AFFIMENTO LIQUIDE	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
ARABINA	Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
ARABINA PLUS	Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
ARGITIRAGE	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	Adjuvant de tirage
ARGITIRAGE LIQUIDE	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	Adjuvant de tirage

BACTELIA CRESCENDO	Bactérie Lactique	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
BENTONITE S	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
BENTONITE S GRAIN	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
BENTONITE SR	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
BISULFITE DE K 10%	Soufre	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i>	
BISULFITE DE K 15%	Soufre	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i>	
BISULFITE DE K 18%	Soufre	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i>	
BISULFITE DE K 7%	Soufre	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i>	
BISULFITE DE K 8%	Soufre	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i>	
BITARTRYL	Stabilisation Tartrique	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
BOLTANE "P" EXP	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	adjuvant de tirage

BOLTANE CERCLE	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
BOLTANE LIQUIDE	TIRAGE Autres Produits Oenologiques	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfites doit être inférieure à 100 ppm</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
CHARBON GOTA	Charbons à usage oenologique	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
CHARBON SUPER D	Charbons à usage oenologique	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
CHARBON ULTRA D	Charbons à usage oenologique	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
COLLE 2	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	Adjuvant de tirage
COLLE 2 "P" EXPORT	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	Adjuvant de tirage
COLLE DE POISSON	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
COLLE DE POISSON LIQUIDE	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
COLLE H	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	Under NOP: provided that the total sulfite concentration does not exceed 100 ppm.
COLLOGEL LIQUIDE	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	

DELICARBONE GRAINS	Charbons à usage oenologique	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	NOP : only for use as a filtering aid. Must be from vegetative sources; also know as "activated carbon".
DESACID	Désacidification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
EQUATION 2G	Soufre	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
EQUATION 5G	Soufre	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
GELATINE F	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
GELATINE N	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	Under NOP: provided that the total sulfite concentration does not exceed 100 ppm.
GENESIS NATIVE	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
GENESIS PRIME	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
GOMME FRAICHEUR	Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
GOMME SR	Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	Under NOP: provided that the total sulfite concentration does not exceed 100 ppm.

GOTA B	Charbons à usage oenologique	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
HELPER 100% ORIGIN	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
INSTANT GUM	Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
IS 15	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
KORDOFAN BIO	Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	Restriction uniquement pour le NOP.
KORDOFAN LIQUIDE	Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	Under NOP: provided that the total sulfite concentration does not exceed 100 ppm.
LYSIS ACTIV 60	Enzymes	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le CE: enzyme exclusivement destiné à la clarification.</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS ALLEGRO	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS COULEUR	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS ELEVAGE	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	

LYSIS ELITE	Enzymes	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	Pour le CE: exclusivement pour de la clarification. Se reporter à la Fiche Technique du produit
LYSIS ESSENTIA	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS FILTRAB	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS FIRST	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS GREMAT	Enzymes	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	Pour le CE: exclusivement pour de la clarification. Se reporter à la Fiche Technique du produit
LYSIS IMPACT	Enzymes	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	Pour le CE: exclusivement pour de la clarification. Se reporter à la Fiche Technique du produit
LYSIS INTENSE	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS MPC	Enzymes	Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS SPECIAL R	Enzymes	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
LYSIS UC	Enzymes	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	Pour le CE: exclusivement pour de la clarification. Se reporter à la Fiche Technique du produit
LYSIS ULTRA	Enzymes	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	Pour le CE: exclusivement pour de la clarification. Se reporter à la Fiche Technique du produit
METABISULFITE POTASSIUM	DE Soufre	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
MILIEU TOTAL	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	

NOQUERCUS	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
NOQUERCUS BLANC	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
NOQUERCUS DOUCEUR	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
OENOGEL 30	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS DOMINO CHAUFFE LEGERE FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS DOMINO CHAUFFE MOYENNE + FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS DOMINO CM FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS DOMINO CM US	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS DOMINO QUALITY ONE	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	

OENOQUERCUS ECLAT BF	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT CHAUFFE FORTE FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT CHAUFFE LEGERE FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT CHAUFFE MOYENNE FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT CHAUFFE MOYENNE US	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT CHAUFFE MOYENNE+ FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT DUO	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS ECLAT QUALITY ONE	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS INSERT CHAUFFE MOYENNE FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	

OENOQUERCUS INSERT CHAUFFE MOYENNE US	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS INSERT CHAUFFE MOYENNE+ FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS SELECTION BC3	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS SELECTION RG7	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS SELECTION SR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS STAVE 27mm QUALITY ONE A L'UNITE	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS STAVE CHAUFFE LEGERE FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS STAVE CHAUFFE MOYENNE FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOQUERCUS STAVE CHAUFFE MOYENNE+ FR	Bois	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOTANIN STABRED	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	

OENOTANNIN CELESTE	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
OENOTANNIN FRAICHEUR	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
OENOTANNIN INITIAL	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOTANNIN MIXTE MG	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOTANNIN OENOGAL	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOTANNIN PERFECT	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOTANNIN TOUCH	VB Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOTANNIN VB105	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	

OENOTANNIN VELVET	Tanins	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OENOVEGAN MICRO	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
OENOVEGAN PURE	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
OVICOLLE	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i> <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	
OVIGEL	Clarification	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
PASTEURIL	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	Conservateur
PASTEURIL FLASH	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	Conservateur
PERFORMA	Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
PHYLIA AR	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
PHYLIA EPL	Activateur de la voie fermentaire	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	

PHYLIA EXEL	Activateur de la voie fermentaire	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
PHYLIA EXEL US	Activateur de la voie fermentaire	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Pour le NOP: concentration en Sulfités doit être inférieure à 100 ppm</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
PHYLIA LF	Activateur de la voie fermentaire	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
REDOXINE	Autres Produits Oenologiques	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	TRAITEMENTS SPECIFIQUES
SELECTYS ALPINA	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS BIO	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program)	
SELECTYS ITALICA CR1	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS K	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	

SELECTYS L'AUTHENTIQUE	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS L'ECLATANTE	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS L'ELEGANTE	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS BAYANUS	LA Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS CROQUANTE	LA Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS DELICIEUSE	LA Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS LA FRUITEE	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS MARQUISE	LA Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	

SELECTYS PERSANE	LA	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS RAFFINEE	LA	Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SELECTYS SR		Levure	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
SILICAPPERT GRIS		Autres Produits Oenologiques	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	TRAITEMENTS SPECIFIQUES
SOLUTION SULFUREUSE 6%		Soufre	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i>	Under NOP: provided that the total sulfite concentration does not exceed 100 ppm.
STABICOLOR		Gomme	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
STABILISANT OF 1		Stabilisation Tartrique	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
VINIFICATEUR C		Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
VINIFICATEUR N		Clarification	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
Vivactiv Action		Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
VIVACTIV AROME		Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
VIVACTIV CONTRÔLE		Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	

VIVACTIV ECORCE BIO	Ecorces de levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program)	
VIVACTIV ECORCES	Ecorces de levures	Conforme selon le règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012 Conforme selon le règlement américain NOP (National Organic Program) <i>Pour le NOP, le produit certifié devra, selon le cas, être labellisé comme "made with organic..."</i> <i>Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO</i>	
VIVACTIV PERFORMANCE	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	
VIVACTIV PREMIER	Apports Nutritifs pour Levures	Conforme selon règlement européen CE 834/2007 - RUE 203/2012	

Attention : N'oubliez pas de vérifier que le produit que vous recherchez est bien conforme au règlement selon lequel vous êtes certifié (colonne « Produit utilisable selon le Règlement »).

Par exemple, un intrant dont le statut est « **Conforme selon règlement américain NOP (National Organic Program). Utilisation possible si indisponibilité d'un produit équivalent en BIO** » ne doit être considéré comme conforme que selon le règlement NOP et sous réserve d'indisponibilité d'un même produit certifié Bio NOP. Ce produit ne pourrait, par exemple, pas être considéré comme conforme au règlement Bio Européen.