

L'approche révolutionnaire de l'intégration vitaminique des moûts



EXTRÊMES CLIMATIQUES & STRESS ABIOTIQUE

Modification de la composition des moûts
Impact sur les pratiques œnologiques
Difficultés de fermentation
Métabolisme secondaire affecté : stress, production d'arômes



MARKET TRENDS

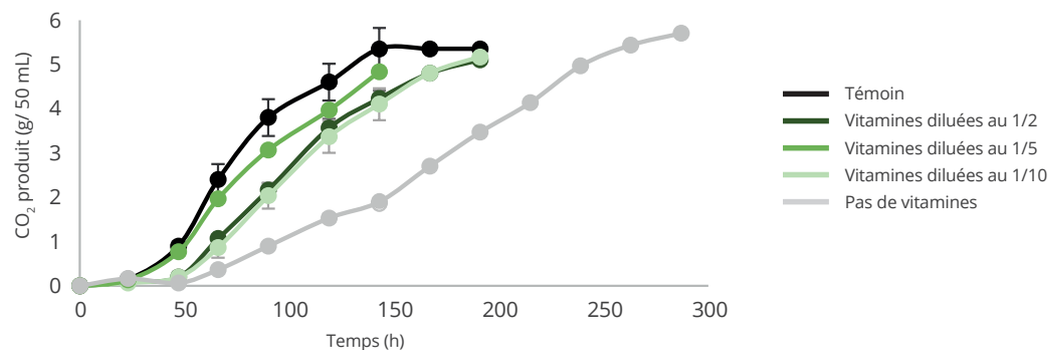


La réponse au changement de composition des moûts :

CLIMAX PRIME

**RÉAJUSTE LE MOÛT
grâce à des VITAMINES
soigneusement
identifiées**

Les vitamines jouent un rôle primordial au cours de la fermentation. L'absence de certaines d'entre elles dans le moût conduit à un allongement de la phase exponentielle de croissance, une diminution de la cinétique de multiplication et peut engendrer un ralentissement global de la FA. La formulation de CLIMAX® PRIME a été pensée pour palier à ce déséquilibre et assurer le bon déroulement de la fermentation.



Suivi de la cinétique fermentaire d'une souche de levure *Saccharomyces cerevisiae* sélectionnée et inoculée à 20 g/hL en présence ou non de pool vitaminique plus ou moins dilués.
Résultats soumis à une analyse statistique (Kruskal-Wallis ; $p < 0,05$).

L'outil d'aide à la décision OENOFRANCE®

Choisissez le nutriment adaptée
à votre objectif

NOM	OBJECTIFS			MATRICE	
	MAITRISE DE LA FA	RÉVÉLATION DES THIOLS	PRODUCTION D'ESTERS	VENDANGES STRESSÉES (T° ÉLEVÉE ÉTAT SANITAIRE,...)	CARENCE LIPIDIQUE (JUS TRÈS DÉBOURBÉ)
VIVACTIV® PREMIER
CLIMAX® PRIME
VIVACTIV® AROME

CHEZ OENOFRANCE®, LA NUTRITION REPOSE SUR UNE SÉLECTION RIGoureuse DES MATIÈRES PREMIÈRES ET UNE PARFAITE CONNAISSANCE DE LEURS PROPRIÉTÉS.

L'objectif : proposer une nutrition de précision, adaptée aux différents contextes fermentaires, pour aider la levure à exprimer pleinement son potentiel aromatique.

NOM	NUTRIMENTS DISPONIBLES (somme azote et acides aminés assimilables) POUR 20 g/hL	APPORT AZOTE MINÉRAL	APPORT DE THIAMINE EXOGENE	AUTOLYSAT	LSI	FACTEURS DE SURVIE
CLIMAX® PRIME	...	∅	∅	✓	∅	∅
VIVACTIV® PREMIER	..	∅	✓	✓	∅	✓
VIVACTIV® AROME	∅	∅	✓	✓	✓
VIVACTIV®	..	DAP	✓	∅	✓	∅
VIVACTIV® PERFORMANCE	..	DAP	∅	∅	✓	✓
VIVACTIV® CONTRÔLE	.	∅	∅	✓	∅	✓
VIVACTIV® ACTION	..	DAP	∅	∅	∅	✓
VIVACTIV® 100	...	DAP	✓	∅	✓	∅