

NUTRICELL

**Nutriment complexe,
pour activer et sécuriser la fermentation alcoolique**

CARACTERISTIQUES

NUTRICELL est un nutriment complexe contenant tous les nutriments nécessaires pour la nutrition complète des levures pendant la fermentation alcoolique. Ajouté au levurage ou en cours de FA, il permet d'activer efficacement le début de FA et évite les fermentations languissantes en cas de conditions difficiles.

PROPRIETES ŒNOLOGIQUES

- **NUTRICELL** est composé de sels d'ammonium et de levures inactivées qui des sont des sources importantes d'azote assimilable. Les levures inactivées relarguent notamment des acides aminés qui vont être assimilés par les levures sèches actives (LSA) tout au long de la fermentation alcoolique. Cela garantit une nutrition de qualité et évite l'emballement de la fermentation et les pics de température qui sont parfois dus à des apports trop importants de sels d'ammonium.
- Les levures inactivées libèrent également des vitamines et des oligoéléments nécessaires au bon métabolisme des levures et des lipides qui optimisent la performance des LSA notamment en cas de forts débourbages.
- Les parois cellulaires des levures inactivées de part leur effet détoxifiant permettent d'améliorer les fins de fermentations en cas de stress des levures (T° basses, forte clarification, haut degré d'alcool ...)
- **NUTRICELL** contient également de la thiamine, vitamine nécessaire à la bonne multiplication cellulaire des LSA.
- Afin d'améliorer davantage la multiplication des levures, **NUTRICELL** est formulé avec une part de cellulose qui joue un rôle d'élément support et limite l'inhibition due au gaz carbonique en favorisant le dégazage.

APPLICATIONS

- Fermentation alcoolique des vins blancs, rouges et rosés
- Ajout au moment du levurage pour activer la fermentation alcoolique
- Ajout à mi fermentation pour limiter le risque de fermentations languissantes et d'arrêts de FA

DOSE D'EMPLOI

Dose recommandée : 20 à 60 g/hL.

Dose maximale légale selon la réglementation européenne en vigueur : 60 g/hL.

114/2014 – 1/2

SAS SOFRALAB - 79, av. A.A. Thévenet - BP 1031 - MAGENTA - 51319 EPERNAY Cedex - France
Tél. : + 33 3 26 51 29 30 - Fax : + 33 3 26 51 87 60 - www.martinvialatte.com

MODE D'EMPLOI

Disperser **NUTRICELL** dans 10 fois son poids d'eau ou de moût.
Incorporer au volume à traiter. Bien homogénéiser.

Précaution d'utilisation :

Produit pour usage œnologique et exclusivement professionnel.
Utiliser conformément à la réglementation en vigueur.

INGREDIENTS

Sulfate d'ammonium 35%, Phosphate diammonique 28%, Levures inactivées (*S. cerevisiae*), azote organique < 10%, Cellulose alimentaire, Thiamine 0,1%, non allergène, non issu d'OGM.

CONDITIONNEMENT

Sac de 1 Kg et 10 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.