

## Nutriments complexes pour la fermentation alcoolique

### APPLICATIONS OENOLOGIQUES

L'association des trois composants spécifiques de NUTRITYS en fait l'activateur idéal en cas de difficultés fermentaires. NUTRITYS est particulièrement recommandé sur des vendanges délavées par la pluie, des sulfitages et débourbages très poussés, et des ralentissements de fermentation.

- Lève les inhibitions dues à certaines carences (azote, oligo-éléments...)
- Apporte des facteurs de résistance vis-à-vis de substances nocives (acides gras, pesticides...)
- Assure une fermentation régulière et qualitative par des apports équilibrés

NOM	AZOTE ASSIMILABLE pour un ajout de 20g/hL		AZOTE ASSIMILABLE	THIAMINE	FACTEURS DE SURVIE	SUPPORT DE MULTIPLICATION
	ORGANIQUE	MINERAL				
FERM' UP		40 mg/L	● ● ●	● ●		
NUTRITYS	traces	20 mg/L	● ●	● ●	● ●	●

### MISE EN ŒUVRE

Diluer NUTRITYS dans 10 fois son poids d'eau ou de vin et incorporer au cours d'une homogénéisation.

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES & COMPOSITION

<b>Aspect :</b>	poudre jaune
<b>Ecorces et autolysats de levure</b>	(Azote organique (Protéines), hydrates de carbone, matières minérales, lipides)
<b>Phosphate di-ammonique</b>	(Azote minéral)
<b>Thiamine</b>	(chlorhydrate de thiamine)
<b>Humidité :</b>	< 8 %
<b>Protéines :</b>	environ 22 %
<b>Azote total :</b>	environ 10 %

### DOSES D'EMPLOI & CONDITIONNEMENT

- Doses d'emploi : 20 g/hL. A utiliser conformément à la législation en vigueur.
- Conditionnement : Sacs de 500 g.
- A conserver dans un local sec, frais et exempt d'odeurs.