

FICHE TECHNIQUE

OENOSTIM

FORMULATION

Ecorces de levures associées à des levures inertées.

DOMAINE D'APPLICATION

Activateur de la fermentation alcoolique sous la forme d'apport de facteurs de croissance et de survie

DOSE ET MODE D'EMPLOI RECOMMANDES

Dose: 30 g/hl.

Ajouter dans l'eau de réhydratation des levures sèches actives, AVANT leur incorporation.

SPÉCIFICATIONS PHYSICO CHIMIQUES

humidité	< 6%	Salmonelles /25 g	abs
Azote total	7 % env.	Spores clostridium /g	<10
Matière protéique	45% env.	Arsenic	< 1 ppm
Matière minérale	6% env.	Plomb	< 1 ppm
Matière glucidique	35% env.	Mercure	< 1 ppm
Escherichia Coli/g	abs	Métaux lourds	< 20ppm

CONSERVATION

Dans son emballage d'origine hermétiquement clos, dans un lieu frais, propre, sec et sans odeur.

Ne pas utiliser de sachet entamé ou non sous vide.

DLUO : 3ans

CONDITIONNEMENT

Sachet sous vide de 1 kg (carton de 10 kg)

**CONFORME AU CODEX ŒNOLOGIQUE –
POUR USAGE EN ŒNOLOGIE POUR L'ÉLABORATION DE PRODUITS DESTINÉS A LA
CONSOMMATION HUMAINE DIRECTE**

AD-30/07/2008