

# TURBICEL

*Cellulose hautement purifiée (C<sub>6</sub>H<sub>10</sub>O<sub>5</sub>)<sub>n</sub> - Spécifique de l'effet support.  
Apte au contact avec les liquides alimentaires. Conforme au règlement CE n°606/2009*

## Caractéristiques physiques

Aspect ..... poudre  
Couleur ..... blanc  
Odeur ..... inodore  
Densité apparente.....190 - 240 g/L environ

## Analyse type

Pureté .....	> 97 %	Mercuré .....	< 1 ppm
pH.....	5 – 7,5	Arsenic.....	< 1 ppm
Cendres.....	< 0,1%	Fer .....	< 10 ppm
Amidon .....	Abs	Cadmium.....	< 1 ppm
Plomb.....	< 5 ppm		

## Emploi en œnologie

Propriétés : favorise la fermentation des moûts blancs débourbés

Dose d'emploi : 20 à 50 g/hL

Préparation : disperser dans 10 fois son poids d'eau ou de moût (voir étiquette et fiche commerciale)

- Utiliser un récipient propre et inerte
- Employer le produit dans les 6 heures suivant sa préparation
- Ne pas utiliser un emballage entamé

## Stockage – D.L.U.O.

- Conserver hors sol dans l'emballage d'origine dans des locaux secs non susceptibles de communiquer des odeurs
- DLUO : 4 ans
- Emballage entamé bien refermé DLU : 3 mois

## Conditionnement

Sachets de 1 et 5 kg



**LAFFORT**

*l'œnologie par nature*