

## FICHE TECHNIQUE

# ŒNOBOIS® COPEAUX FR FRESH, LIGHT, MEDIUM, MEDIUM+

### FORMULATION

Copeaux de chêne français de variété *Quercus robur* et *Quercus sessiliflora*, provenant uniquement de forêts Françaises. Ces forêts sont cultivées naturellement et ne reçoivent pas de produits de traitement. Les bois sont stockés 24 mois à l'air libre avant transformation. Aucun produit chimique n'est utilisé au cours des étapes de transformation. Des machines en permettent la mise sous forme de copeaux. Un four à air chaud les torréfie. La chauffe peut être très légère (**FRESH**), légère (**LIGHT**), moyenne (**MEDIUM**) ou forte (**MEDIUM+**).

### DOMAINE D'APPLICATION

Utilisation sur vins blancs, rosés et rouges, au cours des fermentations ou en élevage.  
Produits à usage œnologique dont l'utilisation est soumise à réglementation. Se référer à la législation en vigueur localement.

### DOSAGES RECOMMANDÉS

Vins blancs et rosés : 0.5 à 2 g/L. Vins rouges : de 1 à 4 g/L. Le dosage doit être adapté en fonction de l'objectif organoleptique souhaité.

### MODE D'EMPLOI

Immersion directe des morceaux de bois dans le mout ou le vin. Les filets infusions permettent une mise en œuvre ainsi qu'un retrait rapide et facile.

### SPÉCIFICATIONS

PHYSIQUES	
Aspect	Copeaux de bois
Couleur	<b>Fresh</b> : crème <b>Light</b> : beige clair <b>Medium</b> : marron moyen <b>Medium+</b> : brun foncé
Dimensions	De 7 à 18 mm
CHIMIQUES	
Benzo(a)pyrène	< 50 ng / g
Pentachlorophénol	< 100 ng / g
2, 3, 4, 6 Tétrachloroanisole	< 1 ng / g
2, 4, 6 Trichloroanisole	< 0,2 ng / g
Pentachloroanisole	< 100 ng / g

Fer	< 100 mg / kg
Arsenic	< 2 mg / kg
Plomb	< 5 mg / kg
Mercure	< 1 mg / kg
Cadmium	< 0,5 mg / kg
MICROBIOLOGIQUES	
Germes aérobies mésophiles	< 10 <sup>4</sup> UFC / g
Salmonelles	Absence / 25 g
Coliformes	< 10 UFC / g
Levures	< 10 UFC / g
Moisissures	< 10 <sup>4</sup> UFC / g

### CONSERVATION

Conserver dans l'emballage d'origine dans des locaux secs. Ne pas stocker à proximité de produits chimiques comme les pesticides, engrais, produits de nettoyage, produits de traitement du bois, éléments chlorés. Utiliser rapidement après ouverture.

### CONDITIONNEMENT

Sac de 12 kg en PE doublé de PET, contenant 2 filets infusion en nylon de 6 kg.



LC/29-10-2019

Pour usage œnologique. Informations données à titre indicatif et en l'état actuel de nos connaissances, sans engagement ni garantie. Les conditions d'utilisation du produit sont soumises au bon respect de la législation et des normes en vigueur. Conforme au Règlement UE n°2019/934 (et ses modifications).