

Œnobois® propose une gamme complète de copeaux avec des caractéristiques organoleptiques spécifiques ainsi que des assemblages de bois Œnoblend® permettant de travailler tant sur l'expression aromatique des vins que sur les équilibres de bouche.

Cette approche sur-mesure avec des bois précis et des profils répétables s'adapte à tout type de vin blanc, rosé et rouge.



OBJECTIFS ŒNOLOGIQUES

Les copeaux US Médium sont des bois moyennement chauffés qui apportent des notes toastées vanillées intenses au nez et de la longueur en bouche.



PROFIL DE VIN

Les copeaux US Médium s'intègrent parfaitement aux vins en sous-maturité pour murir le fruit et diminuer l'intensité du végétal. Un bois intéressant à travailler sur des vins rouges de thermo ou sur des millésimes frais afin de gagner en sucrosité et longueur.



CONSEILS D'UTILISATION

MOMENT D'APPORT

Le format copeau permet une extraction rapide du potentiel du bois dans le vin. Une application en FA assure une meilleure intégration avec le vin tout en bénéficiant d'un apport de volume en bouche. Une application en élevage, post FML, révèle au mieux toute la complexité aromatique de ce bois tout en préservant l'impact sur la bouche.

DOSE D'APPLICATION

Le dosage du copeau US Médium est à adapter selon le niveau de maturité des raisins et de l'objectif œnologique souhaité. De 1 à 5 g/L sur vin blanc, rosé et rouge.

DURÉE DE CONTACT

- En fermentation : le temps de la vinification. Une durée de 7 à 10 jours est nécessaire pour extraire la totalité du potentiel du bois (aromatique et apport en bouche).
- En élevage : une durée de contact de 1 à 3 mois est conseillée pour assurer une bonne intégration du bois au vin.



TYPE DE CHAUFFE



NOTES AROMATIQUES



Au nez, les copeaux US Medium apportent des notes aromatiques de vanille intense, de crème brûlée et de caramel.

En bouche, ce bois apporte de la douceur, de l'onctuosité et beaucoup de persistance aromatique.

CHÊNE AMÉRICAIN



SPÉCIFICATIONS

PHYSIQUES

Aspect	Copeaux de bois
Couleur	Marron moyen
Dimensions	De 7 à 18 mm
Poids	> 5 g

CHIMIQUES

Benzo(a)pyrène	< 50 ng/g	Fer	< 100 mg/kg
Pentachlorophénol	< 100 ng/g	Arsenic	< 2 mg/kg
2, 3, 4, 6 Tétrachloroanisole	< 1 ng/g	Plomb	< 5 mg/kg
2, 4, 6 Trichloroanisole	< 0,2 ng/g	Mercur	< 1 mg/kg
Pentachloroanisole	< 100 ng/g	Cadmium	< 0,5 mg/kg

MICROBIOLOGIQUES

Germes aérobies mésophiles	< 10 ⁴ UFC/g
Salmonelles	Absence /25g
Coliformes	< 10 UFC/g
Levures	< 10 UFC/g
Moisissures	< 10 ⁴ UFC/g



CONDITIONNEMENT

1 sac de 12 kg en PE doublé de PET contenant 2 filets infusion en nylon de 6 kg chacun.

QUALITÉ & TRAÇABILITÉ



Le chêne américain sélectionné pour les Copeaux Œnobois® provient de l'espèce *Q. Alba*. La traçabilité mise en place par Œnobois® permet de garantir l'origine précise du chêne utilisé ainsi que la maturation naturelle à l'air libre des bois de chêne pendant une durée de 24 mois minimum.