

FICHE TECHNIQUE

CHARBON VEGETAL ACTIF

en poudre

Réf : **24115**

CARACTERISTIQUES

Granulométrie : refus tamis 40 µm	35 % maxi
Indice de mélasse :	115
Humidité :	2 %
Teneur en cendres totales:	3,5 %
PH:	9-10
Densité après vibration :	375 kg/m ³
Densité gâteau:	360 kg/m ³
Densité tel que:	260 kg/m ³
Indice d'iode :	115
Indice de bleu de méthylène:	12
Perméabilité (m. darcy):	200

Charbon actif issu de bois de pin maritime, activé à la vapeur. Haut niveau de pureté. Bonne capacité d'adsorption.

Excellente filtrabilité pour une productivité améliorée.

Ce produit est conforme aux spécifications de la monographie de la 5ème édition de l'US Food Chemical Codex et du Codex Oenologique International (nouvelle monographie Charbons oenologiques 7/2007).

Il est classé parmi les charbons désodorisants.