



Fiche de spécifications Akticol FA-UF

Charbon végétal activé détachant en poudre de haute pureté. Sa granulométrie très fine, due à un procédé particulier, permet son utilisation en ultrafiltration.

Analyses

Aspect :	poudre noire fine
Matière première :	bois
Densité apparente :	150 - 250 g/l
Humidité :	< 15 %
pH (susp à 5 %) :	2,0 - 4,0
Cendres :	< 10 %
Particules > 45 µm :	≤ 1,0 %
Particules > 100 µm :	0 %

Valeurs types

Surface BET :	environ 1600 m ² /g
Chlorures :	≤ 3 g/kg
Sulfures (exprimés en soufre) :	≤ 20 mg/kg
Fer soluble :	≤ 200 mg/kg
Calcium soluble :	≤ 10 g/kg
Plomb soluble :	≤ 2 mg/kg
Mercure soluble :	≤ 1 mg/kg
Arsenic soluble :	≤ 3 mg/kg
Cadmium soluble :	≤ 1 mg/kg
Zinc soluble :	≤ 20 mg/kg
Cyanures :	non détectable
Hydrocarbures aromatiques supérieurs :	test négatif

Ce produit est conforme aux exigences pour les denrées alimentaires selon FCC 8^{ème} édition et au règlement R(CE) N°606/2009 modifié relatif aux pratiques œnologiques