

## FICHE TECHNIQUE

### **CHARBON ACTIF** granulés 0,6 à 2,4 mm Réf : **80075**

#### CARACTERISTIQUES

Granulométrie :	> à 2,38 mm	15 % maxi
(ASTM D 2.862.67)	< à 0,59 mm	4 % maxi
Humidité :		2 % maxi
Indice d'iode (mg/g) :		920 mini
(AWWA B 600-78)		
Résistance à l'abrasion :		75 mini
(ANSI/ASTM D 3.802-79)		
Diamètre moyen des particules :		1,5 - 1,7 mm
Indice de mélasse :		210 mini
Densité apparente :		510 kg/m <sup>3</sup>
Volume des pores :		0,85 ml/g