



FR009

FR304



**VRAC**

**BIG BAG**

jusqu'à 1 000 Kg



**MATIERE PREMIERE DURABLE**

connexes haute qualité de l'industrie du bois

**ENGAGEMENT QUALITÉ**

de la fabrication à la distribution



**ADAPTÉ À TOUT TYPE D'APPAREIL**

chauffage automatique, poêles et chaudières

**FABRIQUÉ EN FRANCE**

En nouvelle aquitaine, à partir de sciure française





**CARACTERISTIQUES CERTIFIÉES DU GRANULÉ DE BOIS**  
(au chargement ou au conditionnement)

Humidité :	< 10%
Taux de cendres :	< 0,6%
Longueur :	3,15 a 40 mm
Diamètre :	6mm +/-1
Taux de fines :	< 0,5 %
Pouvoir Calorifique :	Entre 4,6 et 5 kWh/kg
Température de fusion des cendres :	1200° C
Masse volumique apparente :	600 a 750 kg/m3
Résistance mécanique :	98%
Teneur en Chlorures (Cl) :	< 0,02 %
Teneur en Azote (N) :	< 0,3 %
Teneur en Souffre (s) :	< 0,03%
Additifs :	0 %



**POUR UN DÉVELOPPEMENT LOCAL ET DURABLE**

Les granulés de bois sont fabriqués à partir de sciure française, véritable coproduit de l'industrie du bois. GraSaSa est engagé depuis sa création dans une démarche de développement local et durable.



**Périgourdine Granulés Bois**  
**35, Avenue Benoit Frachon**  
**24750 BOULAZAC**