

Granulés de bois 
GraSaSa

EN plus A1 ISO 17225-2
FR009 FR304

DIN plus ISO 17225-2 A1
7A401

24440
BEAUMONTOIS EN PÉRIGORD
contact@grasasa.com
www.grasasa.com



2 009548 608639



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