

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PELLET

El pellet Iberpellet de madera, es una biomasa o combustible ecológico producido con un 100% de serrín de puro de pino catalogado. No contiene aditivos. Por lo tanto en su combustión no existe la presencia de emisiones nocivas.

La máxima certificación EN PLUS A1 es aplicada por el pellet comercializado por Iberpellet para estabilizar todos los procedimientos del proceso.

El resultado de esta calidad no es otro que el pellets de más alta cualificación técnica, aportando sus prestaciones todo tipo de solvencia en los sistemas de calor necesarios en el marco de las máximas comodidades y prestaciones.

Solo la normalización del producto final permite a este mercado avanzar para aportar garantías a sus clientes.



ID-Nr.ES 006

ANALÍTICA PELLET				
PARÁMETRO	BASE SECA	BASE HUMEDA	ENPLUS A1	UNIDADES
Humedad		6,4	≤10	% en masa
Durabilidad		98,58	≥97,5	% en masa
Finos		0,38	<1	% en masa
Densidad		723,14	≥600	Kg/m <sup>3</sup>
Cenizas	0,61	0,57	≤0,7	% en masa
Azufre	0,02	0,02	≤0,03	% en masa
Cloro	0,01	0,01	≤0,02	% en masa
Poder calorífico superior	5,56	5,2		Kwh/kg
Poder calorífico inferior	5,18	4,81	4,58≤Q≤5,28	Kwh/kg