



POBALLE
SUBPRODUCTOS PARA LA
ALIMENTACIÓN ANIMAL
Desde 1970

www.poballe.com poballe@poballe.com 932 296 909

Pellet de Madera para Calderas

BIOCOMBUSTIBLE



DESCRIPCIÓN

El pellet de madera ENplus A1 de 6 mm de diámetro es un biocombustible sólido utilizado en calderas modernas, hogares, quemadores y diversas instalaciones térmicas para la generación de calor. Proviene de madera seleccionada y acondicionada obtenida a través de planes de gestión forestal.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DEL PRODUCTO



DIMENSIONES: 6,1mm diámetro x 20,1mm longitud

CONTENIDO HUMEDAD	7,6 %
CONTENIDO DE CENIZAS	0,5 %
DURABILIDAD MECÁNICA	98,6 %
FINOS (<3.15mm)	MENOS DEL 0.5%
PODER CALORÍFICO NETO	116,5 MJ/KG
DENSIDAD APARENTE	640 KG/M ³ - 750 KG/M ³
COMPOSICIÓN QUÍMICA (EN MASA)	
NITRÓGENO	MENOS DEL 0.15%
AZUFRE	MENOS DEL 0.01%
CLORO	MENOS DEL 0.01%

PROPIEDADES PRINCIPALES

1. Alto Poder Calorífico: Ofrece una alta eficiencia energética.
2. Baja Cantidad de Ceniza: Deja una pequeña cantidad después de la combustión.
3. Limpieza en Uso: No emite olores desagradables y no causa alergias.
4. Fácil Almacenamiento y Manipulación: Presentado en sacos de 15 kg y palets de 77 paquetes.
5. Producto Ecológico: Proviene de madera de gestión forestal sostenible.

FORMATOS DE PRESENTACIÓN

- Unidades empaquetadas sacos 15 kg.
- Palets de 77 sacos

CERTIFICADOS

1. DINplus: No. 7A366 - Certificación de productor de pellets de madera para pequeños hornos.
2. ENplus:Id.-Nr. ES 053 - Producción de pellets de madera ENplus A1 ensacados y a granel.
3. PEFC™: Certificado ES19/85558.01 - Cadena de Custodia con Código de Licencia PEFC/14-35-00452.

Nota: La información proporcionada está sujeta a cambios y actualizaciones. Consulte la versión más reciente de la ficha técnica para obtener datos precisos.