

SYLVA

PELLETS

LE BIOCOMBUSTIBLE DE L'AVENIR

Les Pellets **SYLVA** sont de qualité supérieure et constante, grâce au séchage basse température et à la maîtrise totale de la matière bois. Ils sont constitués de particules de bois séchées puis compressées sans colle, ni additif. Les résineux utilisés lors de la production permettent un recyclage et une valorisation des sciures, pour en faire un combustible garantissant un maximum d'énergie (>5Kwh/Kg) pour un minimum de cendres (<0,7%).

LES + PRODUITS

- Bois issus de forêts situées autour du site de fabrication.
- Production maîtrisée et qualité constante.
- Granulés de bois 100% résineux, certifiés Din Plus n°7A153.
- Procédé de séchage basse température garantissant un faible taux de cendre et fort pouvoir calorifique
- Housse intégrale pour un stockage en extérieur maximum 6 mois après la date de livraison.

Caractéristiques	Unités	Granulés SYLVA	Norme DIN plus
Diamètre	mm	6	4 à 10
Longueur	mm	15 < L < 35	3,15 ≤ L ≤ 45
Masse volumique	kg/dm ³	670	650 < nv < 740
Taux d'humidité	%	< 10	< 10
Taux de cendre	%	< 0,7	< 0,7
Pouvoir calorifique	kWh/kg	> 5	> 4,9
Quantité de fines	%	≤ 0,3	< 0,5

Matière première : Copeaux, sciures 100 % bois résineux
Sacs : Polyéthylène entièrement recyclable
Stockage : sous abris, valable selon les conditions de stockage recommandées par le fabricant.



EMPLOI :

Tenir hors de portée des enfants. Ne pas avaler.

Les pellets sont fabriqués à 100 % à partir de sciures de bois. Ils ne présentent donc aucun risque lors d'une utilisation normale.

Lors du remplissage de votre appareil de chauffage, versez lentement pour éviter la formation de poussière.

À utiliser uniquement dans un appareil de chauffage à granulés adapté.