

FICHE PRODUIT

1 – Les avantages qualité du granulé bois EO2 certifié DINplus

Les engagements d'EO2 vont au-delà des exigences DINplus.

		DINplus	Engagements EO2
Diamètre	mm	6 ± 1	Certifié DINplus
Longueur (1)	mm	3,15 ≤ L ≤ 40	Certifié DINplus
Humidité	% produit humide	≤ 10	≤ 8
Cendre	% en produit sec (550°C)	≤ 0,7	Certifié DINplus
Pouvoir Calorifique Inférieur	kWh/kg	entre 4,6 et 5,3	Certifié DINplus
Quantités fines	% en masse	≤ 1	Certifié DINplus
	% en masse le sac	≤ 0,5	
Masse volumique apparente	kg/m ³	≥ 600	Certifié DINplus
Durabilité mécanique	% en masse	≥ 97,5	Certifié DINplus
Additifs	% produit sec	≤ 2	Aucun

S, N, Cl (% produit sec) : Soufre ≤ 0,03, Azote ≤ 0,3, Chlore ≤ 0,02 conforme à la certification DINplus

(1) La quantité de granulés dont la longueur est comprise entre 40 mm et 45 mm ne peut excéder 1% en masse

Le granulé bois EO2 certifié DINplus est produit majoritairement à partir de bois résineux.

Grâce à son système de **pesage embarqué et homologué** le camion souffleur d'EO2 permet de vous livrer avec **exactitude la quantité de granulés dont vous avez besoin**.

A la fin de la livraison un **ticket de pesée** vous sera remis afin de valider la quantité de granulés bois réceptionnée. Afin de récupérer le surplus de poussières volantes générées par le soufflage, **notre camion est équipé d'un aspirateur**. Cette fonctionnalité nécessite l'existence de deux bouches raccordement (pompiers ou Storz) de diamètre 100 et d'une prise de 220V à proximité de la bouche.

2 – La régularité du granulé de bois : une priorité d'EO2

EO2 attache une importance particulière à la régularité et au suivi de ses engagements : Contrôles continus de la réception des matières premières à l'expédition des granulés bois.

Les granulés devront être entreposés dans un local fermé à l'abri de la lumière et de l'humidité. EO2 ne saurait être responsable de conditions inadéquates de stockage.



Vous trouverez des renseignements complémentaires sur le site Internet : www.livraisongranulesbois.fr