

BON DE COMMANDE - GRANULE DE BOIS - ANNÉE 2023

Renseignement client

Entreprise	Contact
------------	---------

N° de devis :	N° de commande client :
---------------	-------------------------

Sélection de votre analyse 1° je choisis un forfait

	Forfait 1	Forfait 2	Forfait 3	Forfait 4	Forfait 5
Humidité	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Masse volumique	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Granulométrie -Taux de fines - Diamètre - Longueur	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Résistance mécanique - Mesure nominale	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
PCI - Pouvoir Calorifique	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Taux de cendres	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analyse complète selon norme ISO 17225-2 et certifications NF, DIN Plus et EN Plus Comprenant : Azote, Soufre, Chlore, Métaux Lourds, Elements majeurs (dont silice) Sans fusion des cendres	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Analyse complète selon norme ISO 17225-2 et certification NF, DIN Plus et EN Plus Comprenant : Azote, Soufre, Chlore, Métaux Lourds, Elements majeurs (dont silice) Avec fusion des cendres	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Tarif HT	35 €ht	65 €ht	180 €ht	290 €ht	400 €ht
Cocher le forfait souhaité	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2° je choisis un supplément au forfait

Supplément
<input type="checkbox"/> 110 €ht

Supplément en cas de granulé à base de bois recyclé
Mesure des PCP et PCB
à réaliser 2 fois par an afin de se conformer à la réglementation SSD
Plus d'infos nous contacter

Prix dégressif selon quantité. Nous contacter

3° je choisis un mode d'envoi de l'échantillon

	frais d'envois
Pris en charge par le client	<input type="checkbox"/> 0 €
Carton colissimo FIBOIS prépayé à commander	<input type="checkbox"/> 20,00 €ht

Renseignement du produit à analyser

Date du prélèvement :	Lieu du prélèvement :
Responsable du prélèvement (nom prénom + mail pour envois des résultats):	code chaufferie :
Composition du produit (essences, composition du mélange...):	
Cahier des charges du produit (P31F05M30, P100F05M40...)	Machines de production ou nom du fournisseur :
Informations complémentaires : (N° de BL de livraison, ...):	

Quantité minimale pour l'échantillon ?

Quantité minimale	5 à 10L de produit 3 à 6 kg de produit
-------------------	---

Où envoyer votre échantillon ?

Envoi par la poste	FIBOIS Ardèche Drôme Ineed Rovaltain TGV - 1 rue Marc Seguin BP 11159 Alixan - 26958 Valence cedex 9
Envoi par un transporteur	FIBOIS Ardèche Drôme Ineed Rovaltain TGV - 1 rue Marc Seguin - 26300 Alixan

Fait à :

le :

Signature et cachet de l'entreprise
(Précédé de la mention Bon pour commande)

J'envoie obligatoirement un mail au Laboratoire pour prévenir de l'envoi d'un échantillon ! labobe@fibois.com