



## CONDITIONS GÉNÉRALES DE LIVRAISON GRANULÉS DE BOIS EN SACS

Les conditions générales de Livraison de Granulés de Bois en sacs ainsi définies fixent les relations contractuelles entre la société VERT-DESHY et son client.

Les 2 parties acceptent sans aucune réserve ces conditions générales.

Les palettes sont composées de 70 sacs de 15 kg, soit 1,05 tonne.

La livraison sera effectuée par un transporteur désigné par VERT-DESHY, à l'adresse de livraison fournie par le client sur le bon de commande.

Le client s'engage à être présent à la réception du produit commandé, en aucun cas la marchandise ne pourra être déposée sans un récépissé de transport signé par le client.

La livraison s'entend devant la propriété et dans le respect total des règles de sécurité.

Le livreur ne déplace pas les palettes, aucune manutention autre que le déchargement ne sera effectuée (pas de livraison en sous sol ou en étage, pas de dépotage de sacs).

La marchandise ne peut en aucun cas être déposée sur la voie publique.

Les livraisons sont effectuées principalement en matinée (jusqu'à 14h00)

Le lieu de livraison doit être accessible par un camion porteur 19 tonnes (L : 10 m x l : 2,5 m x h : 4 m)

Le camion doit pouvoir accéder, manœuvrer et éventuellement pouvoir faire demi-tour.

A l'occasion de la prise de commande, toutes les informations relevant des conditions d'accès et d'accessibilité seront fournies par le client.

Le transporteur prendra rendez-vous avec le client (n° de portable souhaité) avant d'effectuer la livraison.

VERT-DESHY ne pourra être tenu pour responsable des rendez-vous non honorés pour quelque motif que ce soit, tant par le transporteur que par le client.

VERT-DESHY se réserve le droit de facturer en sus au client les coûts de livraison générés par des rendez-vous non honorés ou le non respect des conditions générales de livraison précisées ci-dessus.

Document à nous retourner daté et signé pour acceptation.

Nom / Prénom :

Adresse :

Tel / Portable :

Le ...../...../.....

Signature :