

**ABSORBANT GRANULE VEGETAL**

Code article : **GVG020/021**

**TOUS LIQUIDES**

Fabriqué en **FRANCE**

**Description :**

Végétal naturel issu de la récupération de bois résineux traités par Broyage, Déshydratation, Ignifugation et Dépoussiérage. Permet l'absorption de tous les liquides.



							Absorption en L par UV		
	Matière	Couleur	Granulom. moyenne	Litrage	Poids	Palettisation	TL	HY	Moyenne
<b>GVG020</b>	Bois résineux ignifugé	Marron clair	0,7 à 1,8 mm	40 L	8 kg	70 sacs	33,6	28,8	31,2 L/Sac
<b>GVG021</b>				30 L	6 kg	32 seaux	25,2	21,6	23,4 L/Sceaux

**Caractéristiques techniques :**

- Masse volumique..... 0,20 kg / litre
- Humidité max à l'ensachage... 9 à 15 %
- PH..... 5
- Produit non toxique, sans odeur, sans danger pour l'environnement

**Mode d'emploi :**

- Répartir de façon uniforme sur la surface à traiter
- Laisser agir de 30 secondes à 1 minute
- Lors de gros déversement ou pour une application sur des produits très épais : mélanger pour homogénéiser l'ensemble des produits.
- Récupérer par balayage ou aspiration

**Précautions d'emploi :**

Produit non homologué pour utilisation sur route.  
Produit chimiquement neutre vis-à-vis de tous les liquides.  
Pas de matériaux incompatibles connus.  
Stockage illimité en lieu sec.

**Normes :**

Conforme aux normes NF T90-361, NF T90-362  
Testé par le CNPP, classé M1 (non inflammable)

**IMPORTANT :** Les absorbants ayant absorbés des produits polluants deviennent des DIS et doivent être traités conformément aux législations en vigueur.

Mise à jour : 11/06/2019