

**ABSORBANT GRANULE VEGETAL
TOUS LIQUIDES**

Code article : **GVG020/021**

Fabriqué en **FRANCE**

Description :

Végétal naturel issu de la récupération de bois résineux traités par broyage, déshydratation, et dépoussiérage. Avec la présence de particules rosées pour l'ignifugation de l'absorbant. Permet l'absorption de tous les liquides.



GVG020 : sac de 40 L – **GVG021** : seau de 30 L

	Matière	Couleur	Granulom. moyenne	Litrage	Poids	Palettisation	Absorption en L par UV		
							TL	HY	Moyenne
GVG020	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
GVG021				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 : 09/04/2024