

FDS

VGHolz P

1- Identification du produit

NOM COMMERCIAL :	VGHolz 01S
TYPE DE PRODUIT :	Paillage végétalisable
FABRICANT/DISTRIBUTEUR :	Démét'Air 10 Rue CHAMBERT 37420 BEAUMONT EN VERON
Téléphone :	+33 6.41.48.50.34

2- Informations sur les composants

Se référer à la Fiche technique du produit

3- Identification des dangers

Dans des conditions d'usage normal, le produit n'est pas dangereux.
Si on l'expose au feu, il existe des risques de brûlures.

4- Premiers secours

Coupure durant la pose :

Appliquez la pression douce avec un tissu ou un pansement propre. Élevez la blessure jusqu'à ce que le saignement s'arrête. Nettoyez la coupure ou la blessure - après avoir veillé la blessure a arrêté saigner, rince la blessure avec de l'eau propre pendant environ cinq mn.

Inhalation :

En cas d'inhalation de vapeurs ou d'exposition à des aérosols à des températures élevées, la personne accidentée doit prendre l'air. Puis consulter un médecin.

Contact avec la peau :

Si le produit est très chaud, rincer la brûlure abondamment avec de l'eau froide, et la couvrir avec un vêtement propre. Ne pas essayer de décoller ou d'enlever le produit de la peau ou de retirer le vêtement contaminé. Consulter immédiatement un médecin.

Contact avec les yeux :

Normalement aucune aide n'est prévue.

Ingestion :

Normalement aucune aide n'est prévue.

5- *Mesure de lutte contre les incendies*

Modes d'extinction appropriés :

Le feu doit être éteint avec de l'eau sous forme de spray.

Précautions spéciales :

Le personnel qui combat le feu doit être équipé d'une protection respiratoire.

Produits à combustion dangereuse :

Un incendie peut produire : du monoxyde de carbone (CO) et des fumées irritantes. Les résidus provenant de l'incendie doivent être éliminés en accord avec les réglementations en vigueur.

6- *Mesures à prendre en cas de chute accidentelle*

Dans des conditions d'usage normal, le produit est peu dangereux. Il peut former des mélanges dangereux ou peut s'enflammer seulement s'il est chauffé à des températures supérieures au point d'éclair (flash point)

7- *Manipulation et stockage*

Protection personnelle : Durant la manipulation et le transport, aucune protection particulière n'est requise.

Conditions de stockage : Voir étiquette. Stocker à l'abri des intempéries.

8- *Contrôle d'exposition / protection du personnel*

Protection des voies respiratoires : Aucune recommandation spécifique

Protection des yeux : nous recommandons l'utilisation de lunettes protectrices.

Protection des mains et de la peau : nous recommandons l'utilisation de gants et de vêtements appropriés.

9- *Propriété Physico-chimique*

Aspect : Plaque semi rigide

Couleur : Beige

Pour plus d'informations, consulter la fiche technique correspondant au produit

10- *Stabilité / réactivité*

Stabilité : stable à température ambiante.

Conditions à éviter : les températures extrêmes. Les températures supérieures à 80°C altèrent le produit et accélèrent sa dégradation.

11- *Informations toxicologiques*

Dans des conditions normales d'utilisation, le produit n'est pas toxique.

12- Informations écologiques

Persistance et dégradation : les composants du produit ne se dégradent pas de manière significative.

Effet sur l'environnement / eco-toxicité : le produit est non toxique pour le milieu naturel. Il ne présente aucun danger pour la flore et les milieux aquatiques.

13- Considérations relatives à l'élimination des résidus

Éliminer par le biais de centres de traitement des résidus en accord avec la réglementation locale.

14- Informations relatives aux transports

Le produit est considéré comme non dangereux durant le transport (ADR, RID, UN, IATA/ICAO).

15- Informations réglementaires

Le produit comme tel n'est pas considéré comme dangereux.
Ce produit ne requiert aucun étiquetage spécial.

16- Autres informations

Ces produits ne contiennent aucune matière première recyclée.
Bien que dans d'autres pays, tel que l'Allemagne, il existe déjà le recyclage des déchets de ce type de produit, ce thème n'a pas encore été abordé.

CE PRODUIT DOIT ÊTRE STOCKÉ, MANIPULÉ ET UTILISÉ EN ACCORD AVEC LES PROCÉDURES D'UNE BONNE HYGIÈNE INDUSTRIELLE ET EN CONFORMITÉ AVEC TOUTE RÉGULATION LÉGALE, SOUS LA RESPONSABILITÉ EXCLUSIVE DU RÉCEPTEUR OU DU CLIENT.

L'INFORMATION CONTENUE ICI EST BASÉE SUR L'ÉTAT ACTUEL DE NOS CONNAISSANCES ET TENTE DE DÉCRIRE NOTRE PRODUIT DU POINT DE VUE DES EXIGENCES EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ. CELA NE DOIT EN AUCUN CAS ÊTRE CONSIDÉRÉ COMME UNE GARANTIE DES PROPRIÉTÉS SPÉCIFIQUES.