







# Le nouvel absorbant 100 % naturel



SANISMELL: Granulés de silicate de calcium 100 % Minéral
Sans parfum ni produits chimiques
Non irritant, non toxique et respectueux de l'environnement

- 1: Stoppe instantanément les émanations de mauvaises odeurs
- 2 : Absorbe en quelques secondes les liquides et assèche les surfaces souillées
- 3 : Empêche la prolifération des bactéries responsables des mauvaises odeurs
- 4: Supprime les traces des déchets organiques résiduels
- 5 : Détruit les odeurs ambiantes résiduelles

### Simplicité et Efficacité

- Arrêt immédiat d'émanations d'odeurs
- Absorption rapide des liquides et assèchement des surfaces
- Assèchement rapide des semi-solides humides
- Destruction des bactéries génératrices de mauvaises odeurs
- Nettoyage considérablement facilité : balai ou aspirateur
- Pas d'utilisation de produits chimiques

#### Caractéristiques :

Masse volumique : 1 litre = environ 0,4 kg

100% minéral, Biodégradable

Non corrosif, non abrasif, non toxique,

non irritant

Applicable sur toutes surfaces y compris

Surfaces plantées

Aspects: granules 0,125 à 4 mm

Couleur : blanc Odeur : sans

#### **Applications:**

Absorbant de surface: Vomi, urine, excréments solides ou liquides, toutes odeurs générées par une décomposition organique

#### Mode d'emploi :

Usage curatif

Sols : Recouvrir les matières et surfaces polluées d'une couche de granulé d'environ 5 mm.

Laisser agir quelques minutes à plusieurs heures selon le type de sol et le type de matière à absorber.

Nettoyer au balai, à la brosse, ou à l'aide d'un aspirateur.

#### **Elimination:**

Déchets ménagers



www.effigy-pro.com

Yves VIEILLESCAZES 06.61.50.82.75 Gilles CADIOT 06.51.70.84.92 gilles.cadiot@effigy-pro.com

10 Clos du Ruisseau - 53170 BAZOUGERS - FRANCE N° TVA FR38804665966 - SAS au capital de 12 000 €









# Le nouvel absorbant 100 % naturel

De quelle matière s'agit-t-il?	Uniquement du Silicate de calcium, un produit 100% minéral et écologique.
Comment est-ce fabriqué ?	La matière première est transformée selon une technologie exclusive en granules de diamètres divers, tamisée pour obtenir le mélange de tailles de granules recherché, et asséchée jusqu'à un taux spécifique très précis.
Comment ça marche ?	SANISMELL absorbe l'humidité présente dans les matières organiques. Les particules humides ne sont pas rejetées : elles sont emprisonnées dans les granules, privant l'environnement de l'humidité nécessaire aux bactéries responsables des mauvaises odeurs. Celles-ci ne peuvent plus s'y développer.
Y a-t-il un risque à manipuler les granules ?	Aucun danger : <b>SANI</b> SMELL ne contient ni produits chimiques ni parfums ajoutés ; il est non toxique, non irritant, pour les animaux comme pour les humains.
Quelle dose est recommandée ?	En théorie 5 mm d'épaisseur, puis adapter en fonction des conditions spécifiques : la consistance de la matière à absorber, son épaisseur, la qualité de la surface (absorbante ou étanche)
Est-ce que ce produit remplace les produits chimiques habituellement utilisés ?	Oui. L'assèchement des matières détruit l'environnement naturel de toutes les bactéries dont la survie dépend de l'humidité. <b>SANI</b> SMELL est ensuite traité comme un déchet ménager ordinaire (pas de décharge spécifique).

### SANISMELL améliore et assainit l'environnement de travail











