

## ABSORBANT VEGETAL IGNIFUGE

### 1. Destination

L'absorbant 1024 VG est un absorbant végétal ignifugé (AVI). C'est un absorbant végétal pour tout liquides et anti-dérapant. Testé par le Centre National de Prévention et de Protection (CNPP), il est conforme aux normes en vigueur actuellement.

### 2. Propriétés

Le 1024 VG est constitué de particules de bois de résineux déshydratées, ignifugées avec des sels cristallisés d'ammonium et de sodium, colorées par de l'oxyde de fer rouge, et dont l'ignifugeant répond aux normes en vigueur.

### 3. Mode d'emploi

Le 1024 VG est facile d'utilisation, sans mesures techniques et précautions particulières. Il est facile de le ramasser après absorption, même par simple balayage ou aspiration.

Produit réservé aux utilisateurs professionnels

### 4. Caractéristiques

Particules de bois de résineux déshydratées et ignifugées

Couleur : ocre

Odeur : aucune

Insoluble

Masse volumique : 200 kg/M3 environ

Granulométrie :

Pouvoir absorbant en poids :

- eau : 420 %

- gas oil : 350 %

volume : 80%

Conforme aux normes NFT 902 361 et NFT 90 362

Valeur du pH : 5

### 5. Stockage et étiquetage

Aucunes mesures techniques ou précautions spécifiques ne sont nécessaires. Le 1024 VG doit être stocké au sec, et conservé dans son sac plastique. Sa stabilité est totale jusqu'à son utilisation qui le charge alors des caractéristiques des produits absorbés.