

POUDREP UNIVERSELLE



Absorbant sous forme de polymère, recommandé pour absorber les solutions aqueuses uniquement sur sols. La **POUDREP Universelle** possède un pouvoir absorbant lui permettant de récupérer jusqu'à 60 litres de solution avec 1 kg de poudre, rendant le support sec et propre.

La **POUDREP Universelle** allie performance et rapidité, en effet il ne lui faut que 15 secondes pour absorber :

- * 100 litres d'eau
- * 60 litres d'émulsion huile/eau.

CARACTERISTIQUES

Référence : P/U

Etat physique (20°C) :	solide (granulés)
Couleur :	Blanc
Odeur :	sans
Température de décomposition :	> 200 °C
Température d'auto inflammation :	440 °C
Masse volumique apparente :	350 - 400 kg / mètre cube
Absorption :	60 fois son poids en eau.

APPLICATIONS et MODE d'EMPLOI

Répandre la **POUDREP Universelle** sur toute la surface à traiter.

Attendre quelques secondes que la poudre agisse : celle-ci doit augmenter de volume et prendre un aspect de granulés blancs neigeux. Si la poudre s'arrête à un stade de particules translucides, rajouter alors du produit par étape jusqu'à atteindre l'aspect de granulés blancs neigeux.

Il est possible d'accélérer le processus d'absorption par brassage à l'aide d'une brosse ou outil similaire.

Ramasser le polluant par balayage ou aspiration jusqu'à disparition totale des granulés.

La **POUDREP Universelle** permet également d'arrêter un écoulement de fluides aqueux, puis de l'absorber.

CONDITIONNEMENT et STOCKAGE

De part ses fortes capacités hydrophiles, la **POUDREP Universelle** doit être conservée dans un emballage clos à l'abri de l'humidité : conditionné en seau de 10 kg.

Stocker le produit à l'écart de la chaleur et des sources d'ignition.

Durée de vie : 60 mois à compter de la date de fabrication.

SECURITE

Lors de l'utilisation de la **POUDREP Universelle**, prendre garde à ne pas évacuer le produit dans les égouts ou toute canalisation fermée, ceux-ci pouvant se boucher par les facultés d'expansion rapide du produit.

Bien que classé non toxique, il est vivement conseillé de ne pas inhaler le produit. Il est donc souhaitable de porter un masque afin d'éliminer ces désagréments en cas de manipulation de façon continue ou intensive.