



## ACTIV P

### ACTIVATEUR BIOLOGIQUE EN POUDRE SPÉCIAL BACS À GRAISSE, FOSSES SEPTIQUES, CANALISATIONS

#### CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

**État** : poudre  
**Densité** : 1,10 environ  
**Odeur** : inodore  
**Couleur** : grise  
**pH (à 10 %)** : 7,5 +/- 0,5  
**Point éclair** : sans



#### PROPRIÉTÉS

**ACTIV P**, source d'azote et de phosphore, est un mélange équilibré d'oligo-éléments et de sels inorganiques sous forme de poudre, dont les concentrations respectives ont été spécialement calculées afin de soutenir la croissance des micro-organismes utiles et de favoriser la production enzymatique.

**Avantages** : active et améliore le démarrage des traitements biologiques en favorisant l'implantation des bactéries. Spécialement dosé, **ACTIV P** permet de rééquilibrer le milieu (nutriments, pH). L'équilibre biologique du milieu dans lequel on attend une prolifération bactérienne est corrigé rapidement. Ne contient pas de micro-organismes. Sans impact sur l'environnement.

**Domaines d'utilisation** : convertit le milieu biologique à un travail avec l'oxygène. S'emploie en synergie avec des produits issus de la biotechnologie pour le traitement des fosses septiques, des bacs à graisse, des canalisations tels que : **BIO CP, BIO FOSSE, BIO GRAISSE.**

#### Utilisation d'ACTIV P suivant le tableau indiqué ci-dessous

APPLICATIONS	DILUTIONS	MODE D'EMPLOI
Activation des traitements bactériens pour bacs à graisse, fosses septiques, canalisations, égouts, regards, puisards.	Diluer <b>ACTIV P</b> dans un seau de 10 Litres d'eau tiède à raison de : - 10 gr par mètre linéaire de canalisation à traiter. - 1 Kg par m <sup>3</sup> de volume pour les bacs. - 1 Kg par m <sup>3</sup> de volume de fosse.	Agiter fortement le mélange, verser la solution dans la canalisation (évier, WC, douche, lavabo), le bac à graisse, la fosse septique. Laisser l'ensemencement s'effectuer pendant au moins une heure dans la canalisation, le bac à graisse, la fosse septique. Ensuite, traiter avec le produit biologique adapté au domaine d'application.

**Recommandations** : ne pas utiliser de bactéricide (eau de Javel ou autre désinfectant) dans les 2 heures qui précèdent et qui suivent le traitement. Éviter le contact avec la peau. Conserver dans son emballage d'origine dans un local frais et ventilé à l'abri des rayons solaires directs, de l'humidité, du gel.

D.A.C.D. ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisées ses produits et des conditions de leur emploi. D.A.C.D. n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.

Solutions et Produits pour la Maintenance, les Traitements et l'Hygiène

Unité de Recherches et de Fabrication  
Parc d'activités Mathias – BP 9 – 26320 St Marcel-lès-Valence  
Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46  
e-mail : contact@dacd.com - site web : www.dacd.com  
S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S. Lyon SIREN 453 231 565 – APE 4671Z  
N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en Velin (69).