

OXYFLUENT®



Avant traitement



4 semaines après



8 semaines après

Du lisier,... à l'engrais de valeur !

Complexe biominéral 100 % naturel énergisé par procédé spécial pour lisier, station d'épuration, lagunes.

Le manque d'oxygène dans le lisier empêche sa transformation en engrais étant donné l'inactivité du cycle "aérobie".

- Cela provoque :
- Des croûtes
 - Des mauvaises odeurs
 - Pas d'effet fertilisant
 - La corrosion des plantes et des sols
 - L'obligation d'utilisation de mélangeurs et aérateurs
 - Ce qui engendre d'énormes coûts.

OXYFLUENT®

- Augmente le processus de décomposition par le processus aérobie
- Moins de pollution
- Sols vivifiés par la production d'humus, et permet une meilleure tolérance par les plantes.
- Diminue les mauvaises odeurs
- Favorise les transmutations des éléments.

MODE D'EMPLOI

FOSSE PLEINE (5-6 SEMAINES AVANT VIDANGE)

**Traitement choc (1^{ère} semaine) :*

- 50g d'**OXYFLUENT**[®] / 10 m³ de lisier, diluer dans un seau avec de l'eau.
- 600 ml d'**OXYPUR**[®] / 10 m³ de lisier à traiter

**Entretien (2^e semaine) :*

- 10g d'**OXYFLUENT**[®] / 10 m³ de lisier, diluer dans un seau avec de l'eau.
- 200 ml d'**OXYPUR**[®] / 10 m³ de lisier à traiter

**Entretien (3^e semaine) :*

- 10g d'**OXYFLUENT**[®] / 10 m³ de lisier, diluer dans un seau avec de l'eau.
- 200 ml d'**OXYPUR**[®] / 10 m³ de lisier à traiter

*NOTE : laisser agir idéalement de 3 à 5 semaines.

FOSSE VIDE (Entretien hebdomadaire)

Elevages porcins :

10 g **OXYFLUENT**[®] / 100 porcs dilué avec de l'eau. Jeter dans la pré-fosse.
Ajouter 25 ml **OXYPUR**[®] / m³ de lisier pour éviter les fortes odeurs lors de la vidange de la pré-fosse.

Elevages laitiers :

1.5 g **OXYFLUENT**[®] / V.L dilué avec de l'eau. Jeter dans la partie liquide.

Lagunes : Nous consulter pour le protocole

CONDITIONNEMENT

Pot de 1kg - Sac de 25 kg

Nous contacter : A.B. Consultant - info@ab-consultant.fr