

## Cobiotex 210 Litière



**Votre partenaire  
Biosécurité**

Distribué par:

Téléphone :

Télécopie :

Messagerie :

**Bénéfices apportés  
par  
Cobiotex 210 Litière**

**Au niveau du troupeau:**

- Meilleur état sanitaire des animaux.

**Au niveau du travail:**

- Moins de curages,
- Economie de paille (environs 200 kg / UGB).

**Au niveau agronomique:**

- Meilleure valeur fertilisante des composts,
- Participe harmonieusement à la vie microbienne des sols.

**Valorisez et  
sécurisez vos  
litières**



*Flores de barrière pour  
le contrôle continu des  
écosystèmes microbiens*

**Cobiotex 210  
Litière**

**Confort  
Hygiène  
Valorisation  
Sécurité**

Cobiotex 210 Litière est destiné au contrôle des écosystèmes microbiens des litières. L'utilisation d'un complexe bactérien implante un biofilm bactérien positif qui limite le développement des flores de contamination, permettant ainsi aux animaux d'évoluer dans un environnement bio sécurisé



**Cobiotex 210 Litière**  
vous apporte

### Confort et ambiance:

- Litière plus stable et plus souple améliorant le bien-être animal.
- Réduction des dégagements gazeux de type  $\text{NH}_3$  et  $\text{H}_2\text{S}$ .
- Diminution des poussières.

### Hygiène:

Dans un écosystème bactérien à l'équilibre des souches bactériennes ne peuvent s'implanter sans la « permission » de cet écosystème. Cobiotex 210 Litière participe à cet écosystème et permet ainsi d'écarter les flores de contamination .

- Moins de contaminations du trayon et de la mamelle.
- Moins de problèmes de pieds.
- Moins de problèmes respiratoires, liées notamment à l'ammoniac et à l'aspergillus.
- Meilleure prévention des diarrhées chez les jeunes animaux.

### Valorisation:

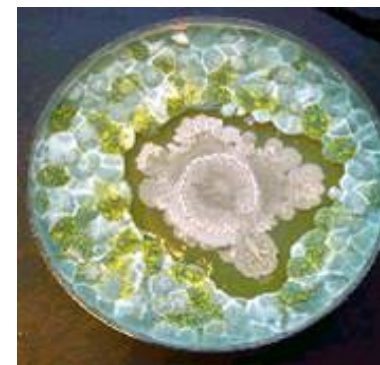
- Transformation du fumier en compost hygiénisé.
- Augmentation du taux d'azote protéique bactérien, sans risque de lessivage.
- Diminution des volumes à épandre (moins 30%) - Etude Cemagref -
- Réduction des nuisances olfactives.
- Meilleure restitution de l'azote - Etude Chambre d'Agriculture (Dept 35 / 85)



### Sécurité:

Les produits Cobiotex répondent aux exigences de sécurité nécessaires dans un élevage moderne:

- Procédé bactérien breveté.
- Souches enregistrées à la C.N.C.M\* de l'Institut Pasteur.
- Notifié biocide\*.
- Utilisable en agriculture Biologique.



C.N.C.M: Collection Nationale de Culture des Microorganismes.

Biocide: Substance active destinée à détruire, repousser ou rendre inoffensifs les organismes, à en prévenir l'action ou à les combattre de toute autre manière, par une action chimique ou biologique. (Directive 98/8 CEE)

**Cobiotex 210 Litière**