

Cobiotex 210 Bedding

INFORMACE O POUŽITÍ



Návod k použití:

- Po vyčištění rozhodit nejlépe na suchou zem 50 g / m² přípravku

Cobiotex 210 Bedding.

- Zastlat slámou bez udusání cca 10 kg / m²
- Znovu rozhodit 50 g / m² **Cobiotexu 210 Bedding.**



Udržování: Zastýlat každý den 1 kg / m²

Jedenkrát týdně po nastláni: 20 g / m² (50 g / m² na vlhčí místa)

Čištění se provádí podle potřeb chovu

Návod k použití – po vyčištění a desinfekci haly:



- Počkat nejlépe 3 dny po desinfekci. Pak rozhodit na suchou podlahu 20 g / m² přípravku **Cobiotex 210 Bedding.**

U kvalitních betonových podlah je možno tuto fázi vynechat

- Nastlat slámu nebo hobliny a nato (znovu) rozhodit : 20 g / m² přípravku **Cobiotex 210 Bedding.**



Udržování: Nehýbat s podestýlkou, přistýlat podle potřeby.

Každé cca 3 týdny, po přistláni, rozhodit **Cobiotex 210 Bedding** na celý povrch v dávce 10 g / m².

Kompostování podestýlek a hnoje:

Podestýlka již jednou ošetřená: Rozhodit 50 g / m² podestýlky.

Podestýlka ještě neošetřená: Rozhodit 300 g / m³ hnoje.

Další postup podle pravidel kompostování.

Balení: pytel 25 kg.

Skladování: V konstantní mírné teplotě, ve stínu a suchu.

Stabilita: 12 měsíců od data výroby.

Bezpečnost práce: Neobsahuje žádné toxiny / potenciálně použitelné v biologickém zemědělství (Ecocert) / Registrováno jako biocid: N°640



LAUNAIR Biotechnologies - specialista na řízenou mikrobiální ekologii. Na každou situaci v chovu, **LAUNAIR** nabízí chovateli adaptovanou biologickou bariéru.



Vyrábí: **LAUNAIR Biotechnologies**, Francie.

Cobiotex 210 Litière

TECHNICKÉ INFORMACE

PRINCIP :

Podestýlka se definuje jako « množství částic schopných absorbovat exkrementy zvířat : skot, drůbež ... ». Exkrementy a následně hnůj jsou kontaminovány nejrůznějšími patogenními mikroorganismy přinášejícími nemalá biologická rizika (*E. coli*, *Staphylococcus*, *Clostridium*, *Salmonella*, *Klebsiella apod.*) Tyto bakterie jsou často zodpovědné za onemocnění chovaných zvířat a tím i za ekonomiku chovu a kvalitu produktů. Podestýlka je « ekosystém, který se neustále vyvíjí v průběhu času » a její kvalita je základním faktorem pro pohodlí zvířat a výsledky.

SLOŽENÍ :

Cobiotex 210 Bedding je komplex bakterií fixovaný na aktivním nosiči. Tento komplex zahrnuje mikroorganismy rodu *Lactobacillus* a *Bacillus subtilis* ; mikroorganismy, které byly vyselektovány především díky jejich inhibiční aktivitě a enzymatické výbavě. Tyto kmeny, izolované z přírodního prostředí, jsou zaregistrovány v kolekci Pasteurova ústavu v Paříži (C.N.C.M. Institut Pasteur-France).

Použité mikroorganismy nepředstavují žádné riziko pro člověka, pro zvířata ani pro životní prostředí. Jsou zařazeny ve skupině I evropské klasifikace mikroorganismů (Direktiva 97/65/CE Evr. komise z 26.11.1997 a dále nařízení 90/679/CEE Evr. Komise o bezpečnosti práce s biologickými agens).

Účinná látka komplexu je uznána biocidní (N°640) podle nařízení 98/8/CE.

AKTIVITA, CÍL :

Aktivace a růst populace mikroorganismů **Cobiotex 210 Bedding** vázaných na minerálním nosiči
Implantace pozitivního bakteriálního biofilmu
Orientace a kontrola mesofilní fermentace
Ovládnutí nežádoucí mikroflory

ZÁVĚR:

Použitím **Cobiotex 210 Bedding** neškodíte žádným vyšším živočichům ani životnímu prostředí. Naopak, razantně omezíte rizika plynoucí z přítomnosti patogenních mikroorganismů v podestýlce.

