



Fiche technique :

Utilisation d'EM pour les porcs

Généralités

L'utilisation d'EM (micro-organismes efficaces) en porcherie favorise la vitalité des porcs. Des animaux sains jouissent d'une meilleure immunité et de défenses naturelles plus efficaces. Ils sont, de ce fait, capables de mieux surmonter les situations de stress.

Un autre effet non négligeable consiste en une réduction considérable des odeurs, associée à une utilisabilité et valorisation plus performantes des engrais fermiers (purin et fumier).

Porcs d'élevage

Période d'utilisation

Il est recommandé de distribuer EM durant les périodes de mise à bas et d'allaitement, jusqu'à ce que les porcelets soient sevrés.

Dosage

- uroSAN® Bokashi : > normalement 50 g par animal et par jour, dans la nourriture ou directement sur le groin
- ↳ Alternative : fermFEED® avec charbon fourrager peut être utilisé avec le même dosage.
- fermHERB® (liquide) : > 1-2 dl par animal et par jour. Dans des cas urgents (MMA [*Mammite, métrite, agalactie*], diarrhée des porcelets non sevrés) jusqu'à 5 dl par animal et par jour dans la nourriture ou dans l'eau d'abreuvement.

Porcelets

Période d'utilisation

Il est recommandé de distribuer EM durant l'allaitement, jusqu'au sevrage.

Dosage

- uroSAN® Bokashi : > pendant l'allaitement : 400 – 600 g par portée et par portion alimentaire ; à proposer mélangé à du terreau de marais ou à de l'aliment Starter.
- > sevrage : 3-4 % mélangé à la farine de sevrage
- > élevage : 2 % par animal et par jour mélangé à l'aliment d'élevage
- ↳ Alternative : fermFEED® avec charbon fourrager peut être utilisé avec le même dosage
- fermHERB® (liquide) : > dans les premières heures de vie, 2 ml directement dans le museau.





Porcs à l'engraissement

Période d'utilisation

Il est recommandé de recourir aux EM durant toute la période d'engraissement, surtout lors de la mise en route de celui des gorets

Dosage

uroSAN® Bokashi : > Phase d'adaptation : 2 % mélangé à la farine alimentaire spécifique
> Phases de pré-engraissement et d'engraissement : 1 % mélangé à la farine alimentaire spécifique

↳ Alternative: fermFEED® avec charbon fourrager peut être utilisé avec le même dosage.

fermHERB® (liquide) : > 2 à 0,5 % mélangé aux aliments

Conseil

La pulvérisation d'uroSIL® (liquide) dans les boitons – en particulier après un nettoyage approfondi - y apporte des micro-organismes positifs. Une pulvérisation régulière (2-3 fois/semaine, dilué dans l'eau à 1:20) permet de maintenir un climat stable et sain dans l'espace d'élevage et de réduire fortement les quantités de mouches.

