

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## BIOSUPER Evolution

**BIOSUPER®**  
Evolution

Le geste de la performance

### USAGE

Poudre asséchante et acidifiante pour sols et litières en bâtiments d'élevage

Fixe l'ammoniac, absorbe l'humidité et assainit l'ambiance

### PRESENTATION

BIOSUPER EVOLUTION est une poudre fine de couleur gris clair qui contient un complexe aromatique

### CONDITIONNEMENT

Sacs en polyéthylène de 25 kg

Emballage 100 % recyclable

Palettes perdues, format 110x130

50 sacs soit 1T250

### DATE LIMITE D'UTILISATION OPTIMALE

24 mois à compter de la date de fabrication. La DLUO est indiquée sur les emballages.

### STOCKAGE ET CONSERVATION

A température ambiante et à l'abri de l'humidité, refermer l'emballage après ouverture.

Eviter une exposition prolongée à la lumière Ne pas gerber les palettes les unes sur les autres.



### COMPOSITION ET ACTIONS

Sulfate de calcium	Propriétés asséchantes et adoucissantes
Phosphate de calcium acide	Propriétés assainissantes et fixation de l'ammoniac
Complexe aromatique	Ambiance fraîcheur

### SPECIFICATIONS TYPES

Neutralise l'ammoniac	1g de Biosuper Evolution neutralise environ 30mg de NH3
Assèche l'humidité des sols, litières et de l'air ambiant	Retient 122% de son poids en urine à 12h de contact (protocole adapté de la norme NFV 19 002)
Assainit	Acidifiant
Améliore l'ambiance	Contient des essences aromatiques

# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

## BIOSUPER Evolution

**BIOSUPER®**

*Evolution*

Le geste de la performance

### BOVINS - BREBIS - MOUTONS - CHÈVRES -

#### CHIENS

Curage : sur sol nu, avant paillage : 300 g/m<sup>2</sup>

Stabulation, aire paillée, bergerie (sur litière souillée avant repaillage) : 1 kg/UGB/semaine (jusqu'à 2 kg en cas d'humidité)

Logettes ou caillebotis : fractionner les apports, après nettoyage avant paillage, 100g/jour.

Parc à veaux : 150 g/m<sup>2</sup>, 1 à 3 fois/semaine

Agnelage et vêlage : 200 à 300 g/m<sup>2</sup>

Chenils : 200 g/m<sup>2</sup>/semaine

### TRUIES - PORCS À L'ENGRAIS

Sur caillebotis et bétons : Epandre sur les zones humides ou raclées

engraisement : 200 g/m<sup>2</sup>/semaine

truies : 50 à 100 g/jour et par tête

Sur litières ou en plein air : Epandre 500 g/tête/semaine avant paillage ou 300 à 500 g/niche/semaine

### POULETS - DINDES – CANARDS - PINTADES –

#### OIES - CANARDS GRAS - LAPINS

Entre deux bandes (vide sanitaire) : Sur sol nu, avant paillage : 300 à 500 g/m<sup>2</sup> suivant l'humidité du sol.

En cours de bande (présence des animaux) :

Sur litière souillée, avant repaillage : 300 à 500 g/m<sup>2</sup>

Sur caillebotis : 100 g/m<sup>2</sup>, 1 à 2 fois par semaine.

Prévention coups de chaleur : Sur litière : 500 g/m<sup>2</sup> le matin

Sur tapis d'évacuation ou fosses : 250 g/m<sup>2</sup> ou linéaire

### CONSEILS D'UTILISATION

BIOSUPER Evolution s'épand à la main ou à l'épandeur.

#### AU SOL AVANT LITIÈRE :

Il constitue une première barrière efficace contre la remontée de l'humidité dans la litière.

#### SUR LITIÈRE OU CAILLEBOTIS :

Il peut être utilisé en présence des animaux, sur zones souillées ou humides.

Appliquez BIOSUPER EVOLUTION sur litière, avant l'apport de paille fraîche, sur sol ou béton, après raclage.