



## VITALYSE

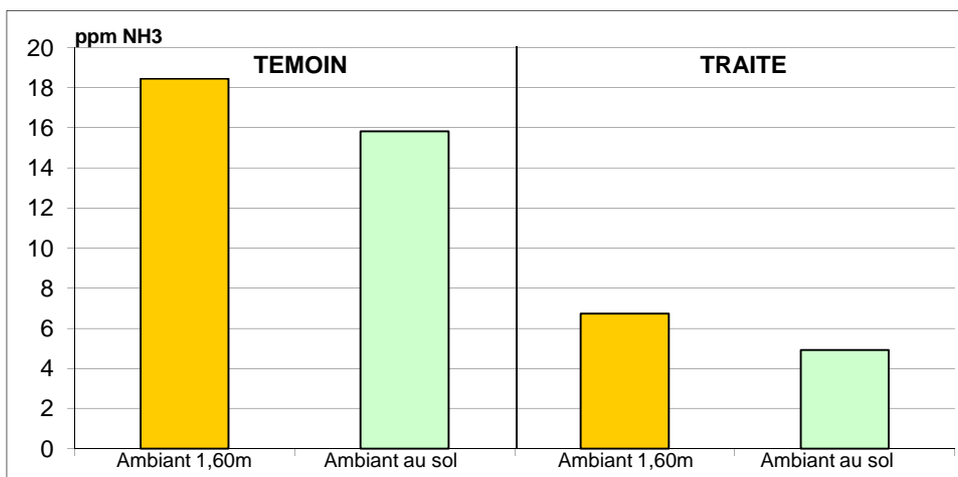
### Activateur de lisier et de litière

#### 1. PROPRIÉTÉS

Complexe bactérien qui liquéfie et homogénéise le lisier. Vient à bout des croûtes et des dépôts qui se forment dans les pré-fosses.

Permet d'obtenir un fumier homogène et sec, de maintenir une litière saine plus longtemps. Permet également d'assurer un démarrage rapide de compostage.

Réduit de 60% la concentration d'ammoniac et améliore l'ambiance dans les bâtiments (essais bâtiments).



Représentation graphique des mesures d'ammoniac en milieu ambiant

Diminue significativement la déperdition d'azote sous forme d'ammoniac, le lisier ou le fumier présente 18% d'azote supplémentaire (moyenne constatée en essai).

	N* TOTAL		N* ORGANIQUE		N* TOTAL	N* ORGANIQUE
	Témoin	Essai	Témoin	Essai		
Fumier dindes frais	4,41	4,75	2,47	2,83	8%	13%
Fumier bovin lait	0,57	0,7	0,56	0,71	23%	21%
Fumier bovin viande 70 jours de stockage	3,9	4,6	4,1	4,5	18%	9%
Fumier dinde composté 6 mois de stockage	1,66	2,03	0,93	1,21	22%	23%
	<b>MOYENNE</b>				18%	16%

\* N pour Azote





## 2. COMPOSITION

Maïs extrudé, grits de maïs, tourteau de soja, enveloppe de grains de blé micronisés, lait fermenté, mélasse de canne à sucre fermentée, bactéries (*Lactobacillus farciminis*, *Lactobacillus rhamnosus*).

## 3. MODE D'EMPLOI

### Lisiers :

Traitement d'attaque : 150g/m<sup>3</sup> jusqu'à liquéfaction, puis 100g/m<sup>3</sup> par mois. Si croûte épaisse, la casser pour que Vitalyse soit en contact avec le lisier liquide. Ne fonctionne pas sur un support sec.

Dose d'entretien : 30g/m<sup>3</sup> par mois sur lisier stocké ou 20 g/m<sup>3</sup> par mois /porc sur caillebotis.

### Litières :

Épandre environ 10g/m<sup>2</sup> au sol puis 5g/m<sup>2</sup> en surface toutes les semaines.

## 4. CONDITIONNEMENT :

Sacs de 20kg

