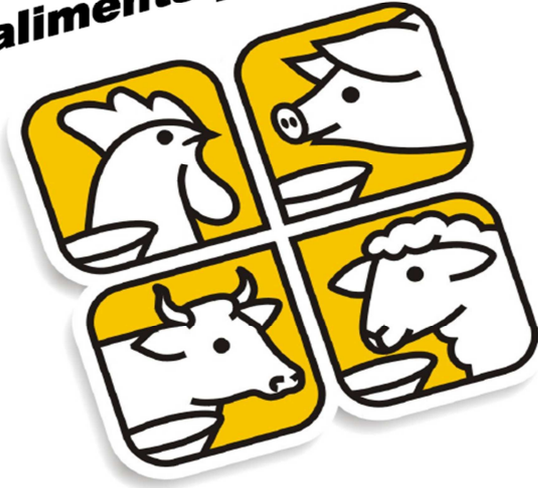


Les épandages de lisiers

Assortiment aliments pour porcs



Vitamines et oligo-éléments présents dans l'aliment par tonne d'aliment	
Composants	Teneurs/ kg
Vitamine E	80000 mg
Cuivre	6470 mg
Zinc	47000 mg
Carnitine	25000 mg
Sélénium	225 mg

Vitamine A, D, B-1, B-2, B-6, B-12, K-3, biotine, niacine, acide folique, acide pantothénique, Sélénium, Fer, Manganèse.

(Source : http://www.vital-ag.ch/produkte/fr/pdf/Assortiment_aliments_pour_porcs.pdf)

Concentration du lisier de porcs en certains éléments fertilisants en g/m ³									
N	P ₂ O ₅	K ₂ O	MgO	Cu	Mn	Zn	Fe	B	Mo
4800	3400	2900	0.7	18	31	56	173	12	0,2

(Source : <http://www.ifip.asso.fr/lirfor/techpor/article/tp1998/tp4levasseur98.pdf>)

Rappel : symboles des éléments chimiques :			
N : azote	P : phosphore	K : potassium	Mg : magnésium
Cu : cuivre	Mn : manganèse	Zn : zinc	Fe : fer
B : bore	Mo : molybdène		

Épandage de lisier dans un champ en France



(source : <http://bretagne-agricole.forumdediscussions.com/t86-epandage-de-lisier>)