ENGRAIS en bouchons



Fournisseur: BIOCOMPIG

Référence: WINPIG 2/5/2

Engrais organique en bouchon de 5 mm provenant du traitement de lisier de porcs riche en phosphore.

Valeurs agronomiques

Contient 650 kg de matière organique par tonne

Le phosphore et la potasse sont assimilable à 90%.

La minéralisation de l'azote est de 80 à 90 jours selon la date d'épandage.

Composition

Azote (N) dont 2.5% azote organique Anhydride phosphorique (P2O5) Total Oxyde de potassium (K2O) Total Oxyde de magnésie (MgO) Anhydride sulfurique (SO3)	2.6%
	4.7% 2.1% 2.1% 1.2%

Dose et emploi

1 à 3 tonnes par hectare sur céréales, colza, maïs, légumes, pommes de terre, verger, vigne.

C/N> 8.5 matière sèche 87%

respecter les dates d'épandage par département selon la législation.

Epandable au semoir d'engrais classique et par épandeur traditionnel.

Qualité et livraison

norme européenne CE 1069/2009

livraison dans toute la France en vrac et big bag par camion de 25 à 30 tonnes