

ORG

MaGaline®

Engrais Organo-Minéral
Utilisable en Agriculture Biologique
conformément au RCE n°834/2007



8 . 5 . 0

Compost animal et végétal

- Active la minéralisation de la matière organique
- Stimule l'activité biologique
- Entretien la capacité de stockage du sol
- Apporte une fumure minérale adaptée



Votre Fertilisation

Engrais organo-minéral



Matières organiques d'origines végétales et animales,

- Fabriqué en France
- Bouchonné à froid
- Criblé pour une meilleure conservation et un épandage optimisé

Elément fertilisant	N = 8	P ₂ O ₅ = 5	K ₂ O = 0	MgO = 0	SO ₃ = 0
Origine	Organique (PAT, fientes de volailles, pulpes de raisins et d'olives)	Organique (PAT)	-	-	-
Matière organique	Poids de MO : 1000Kg	Taux de MO : 64%	Humus Stable < 100Kg	C/N = 4	Matière sèche : 85 %
Origine de la matière organique	PAT, Fientes de volailles déshydratées, pulpes de raisins et d'olives				
Norme de fertilisant	Norme NFU 42001 – Engrais organo-minéral				
Dose conseillée	300 à 600kg/ha			Fertilisant type : II pH 7	
	FERTILITE PHYSIQUE		FERTILITE BIOLOGIQUE	FERTILITE CHIMIQUE	
Intérêt agronomique	Renforcer le stock d'humus	Entretien du stock d'humus	Stimuler l'activité biologique	Apporter une fumure de fond	
■ Modéré ■■ Moyen ■■■ Élevé	■	■	■ ■ ■	■ ■	
Présentation	Bouchon de 5 mm		Conditionnement	Sac 25kg – palette 1250kg Big bag 500kg	
Utilisable en AB	Oui		Densité	0,9	