

### Amendement organique du sol - AMM 6210215 sous le nom Crescifertilis<sup>®</sup>

#### COMPOSITION

Carbone organique ≥ 90 % MS  
 N ± 4,6 g/kg  
 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> ± 0,2 g/kg  
 K<sub>2</sub>O ± 1,6 g/kg  
 MgO ± 0,6 g/kg  
 CaO ± 4,9 g/kg  
 Zn ± 11 mg/kg  
 Cu ± 3 mg/kg

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière sèche ≈ 98 %  
 pH 9 – 10  
 Matière organique ≈ 97 % MS  
 Surface spécifique ≥ 400 m<sup>2</sup>/g  
 Masse volumique apparente sèche ≥ 400 kg/m<sup>3</sup>  
 Granulométrie > 4 mm ; 2-4 mm ; 1 – 2 mm ; 0 – 1 mm  
 Capacité de rétention en eau ≥ 90 % MS



Utilisable en agriculture biologique en application du règlement UE n° 2018/848.

DOSAGES	Utilisation	Granulométrie recommandée	Dosage produit	Mode d'application
Substrat	<b>Compost, Terre de bruyère, Tourbe</b>	2 – 4 mm	En volume : 5 % en volume En poids : 20 à 25 kg/m <sup>3</sup> (20 à 25 g/L)	En mélange homogène avec le substrat, arrosage puis plantation Recommandation : 1 application / an
	<b>Terreau, Terre végétale, Sable, Argile, Perlite, Silices</b>		En volume : 3 % en volume En poids : 10 à 15 kg/m <sup>3</sup> (10 à 15 g/L)	
	<b>Calcaire, Carbonate de chaux</b>		En volume : 1 % en volume En poids : 5 à 8 kg/m <sup>3</sup> (5 à 8 g/L)	
Surfaces	<b>Pelouses (semis)</b>	1 – 2 mm	50 g/m <sup>2</sup>	Épandage sur l'ensemble de la surface cultivée et incorporation au sol sur 5 à 15 cm de profondeur
	<b>Potagers Plantes ornementales</b>	> 4 mm 2 – 4 mm		
	<b>Pelouses (entretien)</b>	1 – 2 mm	25 g/m <sup>2</sup>	
Selon pH	<b>pH 3 à 5</b>	> 4 mm 2 – 4 mm	350 à 400 kg/ha	En localisé Épandage sur le rang / sillon / planche de culture, incorporation sur 5 à 15 cm de profondeur
	<b>pH 6 à 8</b>		300 kg/ha	
	<b>pH 9 à 12</b>		200 à 250 kg/ha	
	<b>pH 3 à 5</b>	> 4 mm 2 – 4 mm	500 à 600 kg/ha	En plein champ Épandage sur la surface cultivée et incorporation au sol par action mécanique sur 5 à 15 cm de profondeur
	<b>pH 6 à 8</b>		400 à 500 kg/ha	
	<b>pH 9 à 12</b>		300 à 400 kg/ha	

#### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas ingérer, ne pas inhaler  
 Se laver et se sécher les mains après usage  
 Port de gants et masque conseillé

Ne pas exposer au gel, à l'humidité et au soleil.  
 Fiche de Données de Sécurité disponible sur demande.