



Les produits   
 « jardin, agriculture, plans d'eau, environnement, animaux,  
 maison et cosmétiques »

**Les micro-organismes efficaces au quotidien**  
 Au service de la terre, des animaux et des hommes

## APERCU DES APPLICATIONS DES EM

### Jardin et fleurs

Domaine d'application	Quantité/dilution	Correspond à / Commentaire	Mode d'application
<b>Engrais</b>	Mélanger du compost EM fermenté, du compost de déchets de cuisine ou du Bokashi à de la terre et enfouir ce mélange sous terre	Incorporer 0,3 à 2 kg de compost EM par m <sup>3</sup> 2 à 4 semaines avant les plantations ou enfouir sous terre à une distance minimale de 30 cm des plantes	
<b>Amendement des sols</b>	Arroser avec de l'EMA dilué de 1:20 à 1:200		Arroser régulièrement
	5 g de poudre de céramique EM par m <sup>2</sup> de terre	Environ une bonne petite cuiller par m <sup>2</sup>	Répandre et incorporer légèrement
<b>Pots de fleurs</b>	EM1/EMA dilué de 1:20 à 1:100	1 à 5 cuillers à soupe de EM pour 1 à 2 litres d'eau	Arroser ou vaporiser régulièrement les plantes avec la solution
<b>Fleurs coupées</b>	EM1/EMA dilué à près de 1:2000	1 petite cuiller de EM pour 2 litres d'eau	Verser dans l'eau des fleurs
	Environ 5 tubes gris par vase	Quantité en fonction de la taille du vase	