



eMGa – Einsatz im Garten

Die Aktivität der im eMGa enthaltenen Mikroorganismen fördert die Bodenlebewesen und stärkt die Pflanzen.

eMGa ist eine saure Flüssigkeit mit einem pH-Wert von 3.2 – 3.8. und darf nicht unverdünnt ausgebracht werden.

Das verdünnte eMGa innerhalb 2 - 3 Tagen verbrauchen.

Pflanzen giessen

10-20 ml eMGa pro Liter Giesswasser (1:100 - 1:50), 1-4 mal pro Monat giessen.

Pflanzen giessen über Blätter oder spritzen

Zur Vorbeugung von Krankheiten oder Schädlingsbefall 5 ml eMGa pro Liter Wasser (1:200) auf die Blatt Ober- und Unterseite sprühen. Ca. 3x pro Monat und in kritischen Zeiten 3x pro Woche anwenden. Nicht bei direkter Sonneneinstrahlung versprühen (Blätter könnten sonst verbrennen).

Tip: Gleiche Anwendung für Regeneration nach Hagel in Kombination mit EM·O Pflanzenpflege!

Bodenverbesserung (nicht bepflanzter Boden)

Mindestens zwei Wochen vor der Aussaat oder Bepflanzung Küchen- oder Bodenbokashi oberflächlich einarbeiten. Für mehr Mineralstoffe und Spurenelemente zusätzlich BIO·LIT Urgesteinsmehl und EM Keramikpulver, 1:100 gemischt, dazu mischen. Anschliessend 50 ml eMGa pro Liter Wasser (1:20) giessen.

Frisch eingebrachtes Bokashi ist sauer und kann bei direktem Kontakt die Wurzeln verbrennen. Nach 2-3 Wochen hat sich der pH Wert auf +7.0 neutralisiert, erst dann kann bepflanzt werden.

Bokashi-Herstellung

Infos auf separatem Flyer

Kompost

Beim Ansetzen der Miete 1-2 Liter eMGa, mit Wasser verdünnt, pro m³ Kompost verteilen.

Balkonpflanzen

Zuerst $\frac{1}{4}$ der Blumenkiste mit Erde befüllen. Dann bis zur Kistenhälfte Küchen- oder Bodenbokashi, mit Erde vermischt, einfüllen. Für mehr Mineralstoffe und Spurenelemente zusätzlich BIO·LIT Urgesteinsmehl und EM Keramikpulver, 1:100 gemischt, dazugeben. Die obere Hälfte der Kiste mit Erde auffüllen und mit verdünntem eMGa (50 ml/Liter Wasser) giessen. Frisch eingebrachtes Bokashi ist sauer und kann bei direktem Kontakt die Wurzeln verbrennen. Nach 2-3 Wochen hat sich der pH Wert auf +7.0 neutralisiert, erst dann kann bepflanzt werden.

Auspflanzen von Setzlingen

Beet vorbereiten (siehe Vorderseite unter Bodenverbesserung). Nach dem Setzen gut mit 10-20 ml eMGa, verdünnt mit 1 Liter Wasser, angiesen. Pflanzen während der Wachstumsphase mit eMGa (5 ml/L) besprühen und regelmässig mit eMGa-Lösung giessen.

Tipp: Wurzeln der Setzlinge vor dem Einpflanzen im EM Keramikpulver wenden.

Tomaten

Beet vorbereiten (siehe Vorderseite unter Bodenverbesserung). Regelmässig mit 10-20 ml eMGa, verdünnt mit 1 L Wasser, giessen.

Orchideen

Dem wöchentlichen Wasserbad etwas eMGa begeben (ca. 10ml/L) und Pflanzen regelmässig mit eMGa, (5 ml/L) besprühen. Tipp: alle 3 Monate 1 KL Boden-Bokashi-Würfel streuen.

Beeren

Einmal pro Monat 50 ml eMGa und 2 g EM Keramikpulver, pro m², verdünnt mit ca. 5 L Wasser ausbringen. Zusätzlich Boden- oder Küchenbokashi um die Stöcke ausbringen und mit Mulch abdecken.

Rasen

Nach jedem Schnitt mit 1-2% eMGa-Lösung giessen (abends oder bei bedecktem Himmel!). Dafür kann ein Aquamix – Zudosierer von Birchmeier verwendet werden. Unerwünschte Kräuter/Moos im Rasen zeigen einen Mangel an Nährstoffen an. Jährlich im Frühjahr und Herbst pro m² Rasenfläche 50-100 g BIO·LIT Urgesteinsmehl streuen. Beim ersten Mal 5-10 g EM Keramikpulver pro m² unter das Urgesteinsmehl mischen.

Tipp: Kann auch alles gut vermischt, zusammen mit der eMGa-Lösung, mit der Giesskanne auf die Fläche verteilt werden.