## **Universalrezept / Grundrezept (3+1)**

Eine runde und kostengünstige Lösung für gesunde, stressresistente Pflanzen und vitalen, fruchtbaren Boden. Für die meisten Kulturen geeignet und der optimale Einstieg

Dieses Grundrezept ermöglicht es unter Einsatz von 4 biologischen Produkten, gesunde Pflanzen höchster Qualität zu produzieren. Es ist der optimale Einstieg in eine vitalisierende, nachhaltige und rückstandsarme Produktion.

## Basisdüngung, Bodenaktivierung und Mykorrhizierung mit AMN® Natural Activ-bio



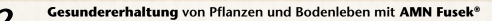
- Granulat leicht in den Boden einarbeiten und anschließend wässern
- oder Granulat kompakt als Depot ablegen (Siehe S. 47 zu AMN B.O.R.N.®)
- oder Granulat dem Substrat beimischen



- Zur Belebung im Frühjahr (März-Mai) und Herbst (September-November)
- bzw. zu Kulturbeginn bei Bestellung oder Pflanzung
- bzw. bei Boden- und Substratvorbereitung



- Einarbeiten: 50 150 g / m<sup>2</sup> bzw. 500-1500 kg / ha
- Depot nach AMN B.O.R.N. ® mit 10g 100g je Pflanze und Kultur. Substratmischungen:  $2,5 4 \text{ kg} / m^3$  (in ungedüngtes Substrat)





- Stammlösung beimischen (bei Fremdprodukten ggf. Mischprobe durchführen)
- Pflanze besprühen, überbrausen oder gießen
- Aufnahme erfolgt über Blatt und Wurzel



- Regelmäßiger, ganzjähriger Einsatz als Krankheitsvorbeuge (alle 1-3 Wochen)
- Anreicherung wird nach 3-4 Behandlungen erreicht
- In Stresssituationen Anwendungsintervall verkürzen oder zusätzliche Anwendungen



- Aufwandmenge: 0,3-1 % je nach Kultur
- Ausbringung: 0,05 ml / m<sup>2</sup> / Woche bzw. 0,5 L / ha / Woche mit 1000L Wasser
- Aufwandmengen können in Stresssituationen verdoppelt werden



## **Vollwertige Ernährung** der Pflanzen und des Bodenlebens mit **AMN Powerdünger**®



- Stammlösung beimischen (bei Fremdprodukten ggf. Mischprobe durchführen)
- Pflanze besprühen, überbrausen oder gießen
- Aufnahme erfolgt über Blatt und Wurzel



- In der Hauptwachstumszeit der Kultur (März-September) regelmäßig alle 1-2 Wochen anwenden.
- Keine zusätzlichen Volldüngungen vornehmen da sonst Gefahr der Überdüngung

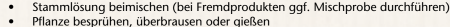


- Aufwandmenge: 0,2-0,5 % je nach Kultur
- Ausbringung: 0,05 ml / m² / Woche bzw. 0,5 L / ha / Woche mit 1000L Wasser



Bei Mangelerscheinungen die Aufwandmenge ein- bis zweimalig verdoppeln

Anregung und Regeneration von Pflanzen und Bodenleben mit Biplantol® agrar



Aufnahme erfolgt über Blatt und Wurzel



- Regelmäßiger ganzjähriger Einsatz da vorbeugendes Produkt (alle 1-3 Wochen)
- Optimalerweise stets der Bewässerung zugeben



- Aufwandmenge: 0,02 %
- Ausbringung: 0,05 ml / m² / Woche bzw. 0,5 L / ha / Woche mit 1000L Wasser

Faustregel für den Erfolg: 0,5 L der flüssigen Produkte pro Woche und ha mit 1000 L Wasser ausbringen.