

Mikrogranulat – Ihre Alternative zu Phosphor-Düngern

Der Einsatz von Mikrogranulaten mit hohen Phosphor-Gehalten in z.B. Kartoffeln, Mais aber auch in Gemüse wird immer interessanter.

Lohnunternehmen und Landwirte rüsten ihre Maschinen für den Einsatz mit Mikrogranulaten vermehrt nach, um die Anforderungen zur Ausbringung zu erfüllen.

Mikrogranulate haben viele Vorteile gegenüber den Standarddüngern, die Sie nutzen können:

- durch die nahe Ausbringung an das Saatkorn/die Knolle wird gerade in der Jugendentwicklung die Pflanze zügig und ausreichend mit Nährstoffen versorgt
- ein besseres Wurzelwachstum sorgt für eine effizientere Nährstoffaufnahme und somit einen besseren Ertrag
- die hohen Düngermittelkosten bei den Standard Düngern machen die Mikrogranulate preislich attraktiv
- durch geringere absolute P-Mengen sind die Mikrogranulate aus Sicht der Düngeverordnung sehr interessant.

Sichern Sie sich jetzt noch die interessanten Frühbezugs-Konditionen der Hersteller für die kommende Saison 2024 !!

N-ECO Blattdünger -> bilanzfreier Stickstoff

N-Eco ist ein reiner Blatt-Stickstoffdünger auf Basis von Carbamid-Stickstoff, der über einen Zeitraum von 2-4 Wochen der Pflanze zur Verfügung steht. Vorteil ist hier der kurze Weg vom Blatt in die Pflanze.

N-Aufnahme

- Aufnahme direkt über das Blatt
- der Stickstoff kann ohne Energieaufwand direkt in die Eiweißbiosynthese eingebaut werden, da er direkt am Ort des Verbrauches eingebaut wird
- Wirkungsdauer je nach Kulturart 2-4 Wochen

Wirkung von N-Eco

- Aufbau eines schnell wirkenden N-Depots im Blattapparat
- Steigerung der späten N-Aufnahmeleistung

- Absicherung von Ertrag
- Absicherung der Qualität (Proteingehalt, Fallzahl, MJ Energie, Stärke, Zuckerertrag,.....)
- Überbrückung von Mineralisierungslücken durch Trockenheit und Kälte
- Reduzierung der N-Aufwandmenge auf Grund der 4 bis 5-fachen N-Effizienz

Vorteile von N-Eco

- direkte N-Aufnahme
- hohe Effizienz
- Absicherung von Ertrag und Qualität
- Umweltfreundlich
- Hohe Pflanzenverträglichkeit (geringer Salzgehalt)
- Schnell und nachhaltig

Nutzen Sie die Chance auf „bilanzfreien Stickstoff“ & sichern Sie sich jetzt unseren interessanten Blattdünger für die Saison 2024 !!

Sprechen Sie uns gerne an!

0 21 51 – 78 136 - ...

- **Georg Terhardt -35** • **Lutz Langert -33**
- **David Könning -37** • **Markus van Beek -60**

Besuchen Sie uns gerne auch Online auf unserer Homepage, bei Instagram oder Facebook.



Dieser Newsletter dient der Information und erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine Gewähr oder Haftung können wir nicht übernehmen. Bei allen Pflanzenschutzmaßnahmen ist die aktuelle Zulassungssituation und Gebrauchsanleitung genau zu beachten. Wenn Sie diesen Newsletter nicht empfangen möchten, bitten wir um eine formlose Information an: info@pegels-online.de