

ProGrow® Energy

Die Vegetationsbegleitung



FiBL ✓

Gebinde:
10 l

WACHSTUM **IMMUNITÄT** **ZELLTEILUNG**
ZEATIN **AMINOSÄUREN**

Biostimulant zur Gesunderhaltung & Stärkung der Pflanze

ProGrow® Energy ist ein Biostimulator, der die Bildung von Gewebe und die Kräftigung der Pflanzen fördert. Es stimuliert die pflanzeneigene Hormonausschüttung, die die Zellteilung in Wurzeln und Schösslingen anregt. Diese aktivierten Hormone sind an Zellwachstum und -differenzierung beteiligt. Der Erfolg von ProGrow® Energy besteht unter anderem darin, ein Pflanzen natürliches, organisches Zeatin in hoher Konzentration zu aktivieren. Dies sorgt für eine schnellere Zellteilung, Nährstoffmobilisierung und für die Langlebigkeit der Pflanzen.

Wirkung:

- fördert die Pflanzenimmunität und stärkt die Gesundheit
- fördert die Zellteilung und Nährstoffmobilisierung
- fördert die Proteinbiosynthese
- beschleunigt das Wachstum des Keimlings
- erschließt zusätzliche Energie für die Pflanze

Anwendung:

- Aufwandmenge für Gemüse, Obstbau, weitere Kulturen u.a. in Baumschulen: 4,5 l/ha bei 150 l Wasser/ha
- Aufwandmenge für Getreide, Mais und Kartoffeln:
jeweils 1 l ProGrow® Energy mit 200 l Wasser/ha
 - in EC 29-30 (Vegetationsbeginn)
 - in EC 49 (Blüte)

Die Anwendung kann 10 Tage nach Aufgang der Saat beginnen. Wir empfehlen den Einsatz des Produktes in Intervallen von 1-2 Wochen bis zu dreimal anzuwenden (maximal 5x per Wachstumsphase).

Das Produkt ist ab Herstellungsdatum zwei Jahre haltbar (originalverpackt).

Lagerung trocken, frostfrei und sonnengeschützt. Direkter Hautkontakt und Einatmen des Produkts vermeiden (persönliche Schutzausrüstung tragen). Während der Anwendung nicht rauchen, trinken oder essen. Vor Kindern und Haustieren schützen. Nicht gemeinsam mit Lebensmitteln aufbewahren. Nach der Anwendung Hände waschen.

Der Hersteller und seine Vorlieferanten haften für die einwandfreie Beschaffenheit des Produkts bei Auslieferung. Wegen der Vielzahl der Anwendungsmöglichkeiten kann in Bezug auf das Produkt und seine Wirkung jedoch keine Haftung übernommen werden, da diese außerhalb unseres Einflussbereichs liegen. Bei evtl. Unsicherheit bzgl. Anwendung und Wirksamkeit des Produktes ist eine Probeanwendung durchzuführen, um evtl. Schäden des Gesamtbestandes zu vermeiden.