

Stimuliert die Pflanze über das Blatt und den Boden

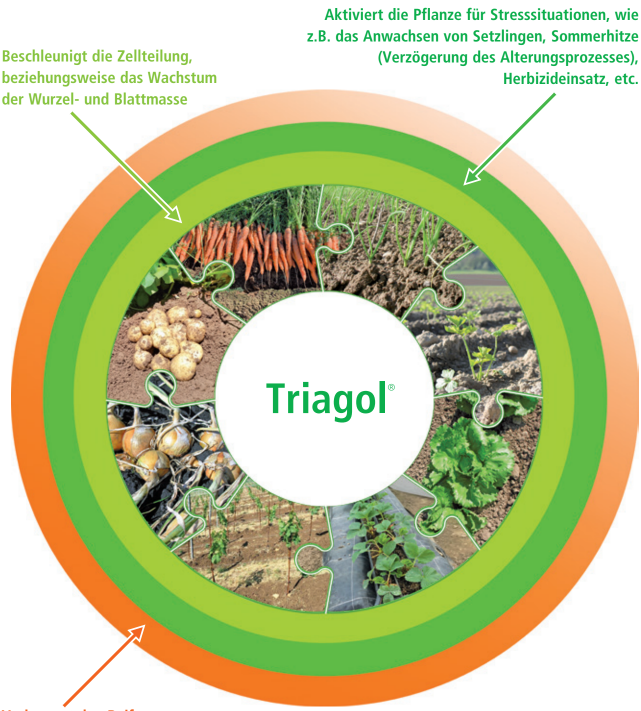


Triagol®

Natürlicher Pflanzenextrakt zur Stimulierung der Pflanze

Triagol enthält

- natürliche phytohormon-ähnliche Komponenten.
 Diese beeinflussen den Auxin- und Cytokinin-Haushalt (Wechselwirkung) und stimulieren dadurch diverse Wachstumsprozesse in der Pflanze.
- Spurennährstoffe aus pflanzlichen Extrakten (Komposttee).

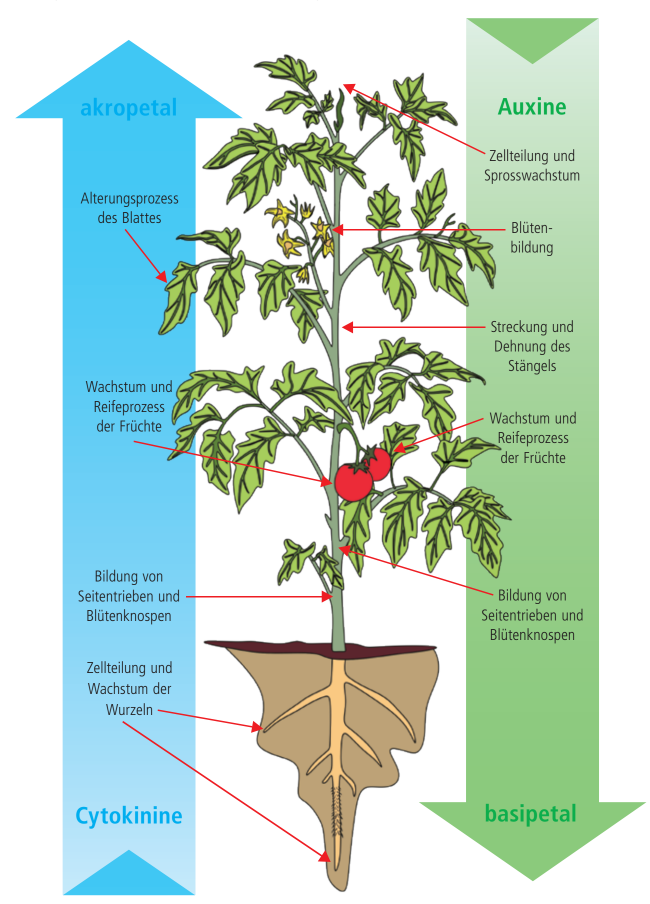


Verbessert den Reifeprozess, die Qualität und die Lagerfähigkeit der geernteten Früchte



Pflanzeneigene Wachstumsregulatoren und deren positive Einflüsse

Auxine (Streckungshormone) und Cykotine sind pflanzeneigene Phytohormone und haben eine multiple Wirkung auf diverse Wachstums- und Differenzierungsprozesse in der Pflanze.



Triagol®

Natürlicher Pflanzenextrakt zur Stimulierung verschiedener Kulturen











Gemüse 2,5 l/ha

- Nach der Saat zur Verbesserung des Auflaufens und für einen zügigen Start (Zwiebeln, Karotten, etc.).
- Nach der Pflanzung von Setzlingen (Salat, Kohlarten, Lauch, Nüssler, Sellerie, etc.) für ein optimales Anwachsen.
- Verbesserung der Lagerfähigkeit von Lagergemüse.

Feldbau 2,5 l/ha

- Raps: Im Herbst für eine verbesserte Winterfestigkeit und für einen zügigen Start im Frühjahr.
- Zuckerrüben: Als Mischpartner zu den Herbizid-Splits. Vor dem Reihenschluss, zur Vergrösserung des Wurzelwerks und des Rübenkörpers und zur Bildung der Zucker einlagernden Ringe.
- Kartoffeln: Nach der Pflanzung, steigert die Stresstoleranz bei Frost und fördert den Knollenansatz. Im Sommer, konditioniert die Pflanzen gegen die Sommerhitze.
- Bei Saisonende, zur Erhöhung des Stärkegehaltes, im Speziellen bei Agria.
- Getreide: Im Frühjahr, fördert die Bestockung bei Spätsaaten.
 Stadium Fahnenblatt bis Ährenschieben zur Erhöhung des Proteingehalts.
 Mais: Als Mischpartner zu Unkrautkontrolle. Unterstützt die Jugendentwicklung bei ungünstiger Witterung und nach Stress durch Herbizideinsatz.

Obst- und Rebbau, Beeren

- Neupflanzungen: Zur Stimulation des Wurzelwachstums.
 3–4 Behandlungen in Folge mit 2,5 l/ha pro behandelte Fläche oder über das Bewässerungssystem.
- Rebbau: Greening-Effekt bei Gelbfärbung der Blätter vor der Blüte.

Bewässerungssysteme

- Tropfbewässerung im Gewächshaus und Feld: 0,25 % während der Anwachsphase der Neupflanzen.

Mischbarkeit: **Triagol** ist generell gut mischbar mit unseren Pflanzenschutzmitteln.

Ausnahme: Nachauflauf-Herbizide in Gemüse.

Triagol enthält: 17,0 % Organische Substanz aus pflanzlicher Herkunft (insbesondere Huminsäure) 5,0 % Gesamtstickstoff, 3,0 % Phosphorpentoxid, 1,5 % Kaliumoxid, 1,0 % Magnesiumoxid, 3,0 % Schwefel, 0,03 % Bor, 0,06 % Kupfer, 0,6 % Eisen, 2,0 % Mangan, 0,05 % Molybdän, 2,0 % Zink.

Vor Anwendung des Produktes Gebrauchsanweisung und Gefahrenhinweis beachten. Gebinde: Kanne à 10 Liter.

