



BESCHREIBUNG

TURBO SEED Zn ist ein Startdünger zur Förderung des Wurzelwachstums und der Jugendentwicklung. Er erweist sich in kalten und feuchten Böden als sehr wirkungsvoll.

Turbo Seed Zn

START-
DÜNGER



Mit Zink chelatierter PK-Start-Dünger

VORTEILE

Die **Turbo Seed Zn**-Mikrogranulate (1 bis 2 mm) erleichtern die Anwendung in einem Durchgang anlässlich der Aussaat mit einem beliebigen Mikrogranulator.

Turbo Seed Zn enthält vollständig lösliches Phosphor (P) und Kalium (K) und wird rasch durch die Pflanze assimiliert. Die Nährstoffe unterstützen die Entwicklung und das Wachstum der Wurzeln und stärken die junge Pflanze.

Das Zink (Zn) unterstützt den Auxin-Metabolismus und das Pflanzenwachstum. *In chelatierter Form (EDTA) ist das Zink 3 bis 4 Mal assimilierbarer und wirkungsvoller als in der Sulfatform.*

Turbo Seed Zn ist umweltschonend bezüglich Phosphor und Kali.

ZUSAMMENSETZUNG

Phosphor (P ₂ O ₅)	wasserlöslich	47 %
Kalium (K ₂ O)	wasserlöslich	31 %
Zink (Zn)	EDTA chelatiert und wasserlöslich	1 %

PHYSISCH-CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

<input type="checkbox"/> Aussehen	Mikrogranulat
<input type="checkbox"/> Farbe	grau
<input type="checkbox"/> Korngrösse	1 bis 2 mm
<input type="checkbox"/> Dichte	0,98
<input type="checkbox"/> Löslichkeit	100 g/l
<input type="checkbox"/> pH-Stabilitätsintervall (Zn)	4 bis 9

VERPACKUNG

- 25 kg-Säcke
- 1000 kg-Paletten
- EC-Dünger



Turbo Seed Zn

EMPFEHLUNGEN

- **Mais, Rüben, Sonnenblumen**

Anwendung: 15 bis 20 kg/ha in Saatreihe mittels eines Mikrogranulators.

- **Grüne Bohnen**

Anwendung: 20 kg/ha in Saatreihe mittels eines Mikrogranulators.

*Dank seiner Löslichkeit kann der **TURBO SEED Zn-Dünger** ebenfalls für Blattbehandlungen eingesetzt werden. Empfohlen werden 5 kg/ha pro Behandlung hauptsächlich nach dem Winter bei Getreide, Raps, Gemüse und anderen Frühlingskulturen.*

Mikrogranulator-Einstellung: Siehe Infos auf den Etiketten der Säcken

Der Mikrogranulator sollte vor einer **Turbo Seed Zn-Düngeranwendung** eingestellt werden.



Turbo Seed Zn



Turbo Seed Zn



Turbo Seed Zn

STARTER-DÜNGER

Mit Zink chelatierter PK-Starter-Dünger



Optisol

Visit : www.optisol.ch