



## DESCRIPTION

**TURBO SEED Zn** est un engrais starter pour assurer un bon développement du système racinaire. Très efficace dans les sols froids et humides.

# Turbo Seed Zn

ENGRAIS  
STARTER



## Engrais PK starter enrichi en Zinc chélaté

### AVANTAGES

La présentation microgranulée (1 à 2 mm) de **Turbo Seed Zn** permet une application aisée en un seul passage au moment du semis avec tout type de microgranulateurs.

**Turbo Seed Zn** contient du Phosphore (P) et du Potassium (K) 100% solubles et rapidement assimilables par la plante. Ces éléments nutritifs agissent directement sur le développement et la croissance des racines ainsi que sur la vigueur et la résistance juvénile.

Le Zinc (Zn) participe au métabolisme des auxines et à la croissance des plantes. *Sous forme chélatée (EDTA), le Zinc est 3 à 4 fois plus assimilable et efficace que sous forme de sulfate* (Loué, 1993).

Respectueux de l'environnement, **Turbo Seed Zn** est en phase avec les directives préfectorales sur l'azote et le phosphore.

### COMPOSITION

Phosphore (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble dans l'eau	47 %
Potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau	31 %
Zinc (Zn) chélaté par EDTA et soluble dans l'eau	1 %

### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

<input type="checkbox"/> Aspect	Semoulette compactée
<input type="checkbox"/> Couleur	Gris
<input type="checkbox"/> Granulométrie	1-2 mm
<input type="checkbox"/> Densité	0,98
<input type="checkbox"/> Solubilité	100 g/l
<input type="checkbox"/> pH-Intervalle de stabilité (Zn)	4-9

### CONDITIONNEMENT

- Sacs de 25 kg
- Palettes de 1000 kg
- Engrais CE

**Optisol**



# Turbo Seed Zn

## PRÉCONISATIONS

### ▪ Maïs, Betterave et Tournesol :

Application au sol: 15-25 kg/ha en incorporation sur la ligne de semis avec le microgranulateur.

### ▪ Haricot vert :

Application au sol: 20 kg/ha en incorporation sur la ligne de semis avec le microgranulateur.

Grâce à sa solubilité, **TURBO SEED Zn** peut également être appliqué en application foliaire à la dose de 5 kg/ha et par application, principalement en sortie d'hiver sur céréales, colza, légumes et autres cultures de printemps

### Réglage du microgranulateur : voir fiche Annexe

Il est préférable de prévoir un réglage du micro-granulateur avant l'application de **Turbo Seed Zn**.

## COMPATIBILITÉ

Compatible avec la plupart des engrais et produits phytosanitaires couramment utilisés. En cas de mélange, faire un test préalable. Ne pas mélanger plus de deux produits.



Turbo Seed Zn



Turbo Seed Zn



Turbo Seed Zn

ENGRAIS STARTER

Engrais PK starter enrichi en Zinc chélaté

