

# Soluplant™

## Engrais soluble Soluplant™ 15-10-30+2+OE Engrais CE

### Composition :

ELEMENTS NUTRITIFS		OLIGO-ELEMENTS (ppm)	
Azote (N) total	15 %	Bore(B)	250
Azote nitrique (N-NO <sub>3</sub> ) ammoniacal (N-NH <sub>4</sub> )	11 % 4 %	Cuivre* (Cu)	50
Anhydride Phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) total	10 %	Fer** (Fe)	600
Anhydride Phosphorique (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble dans l'eau	10 %	Manganèse* (Mn)	250
Oxyde de Potassium (K <sub>2</sub> O) soluble dans l'eau	30 %	Molybdène(Mo)	16
Oxyde de magnésium (MgO) soluble dans l'eau	2 %	Zinc* (Zn)	200
		Chelatés *EDTA/**EDDHA	

Engrais pauvre en chlore

### Composants :

Multi-K pHast (Nitrate de potassium), Multi MAP (Phosphate Mono-ammonique), Sulfate de Magnésium, Complexe d'oligo-éléments.

### Conditionnement :

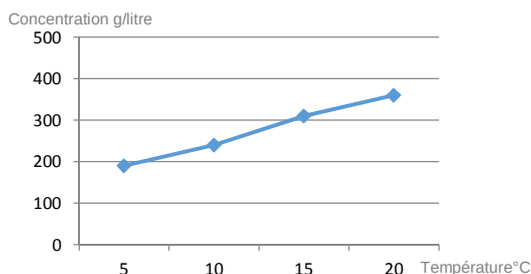
Sac de 25 kg / palette de 1250 kg  
Possibilité gros conditionnement sur demande

### Utilisations :

Soluplant™ 15-10-30+2+OE est conçu pour être utilisé en Nutrigation™ (irrigation fertilisante) des cultures en sol.

### Solubilité :

Dans l'eau déminéralisée



Date de mise à jour : Août 2015