



## ISO CONCEPT CULTURES MARAICHERES

### ENGRAIS POUR SOLUTIONS NUTRITIVES MINERALES NFU 42-004

Engrais inorganique à oligoéléments en mélange  
Produit utilisable en Agriculture Biologique en  
application du RCE 834/2007. .  
Engrais contenant plusieurs oligo-éléments



### MODE D'EMPLOI

5 L/ha dans 250 litres d'eau à chaque passage ou 3%.  
Selon les indications de votre technicien aux stades suivants :

- \* 8 jours après plantation.
- \* Puis tous les 10 à 20 jours à raison de trois à cinq applications jusqu'à la récolte.

### PRECAUTIONS d' EMPLOI

Agiter avant emploi. Produit risquant de présenter une formation de cristaux à basse température : ne pas entreposer à moins de 5° C. Eviter les fortes amplitudes de +° (<15°c et > 28°c).  
*A n'utiliser qu'en cas de besoin reconnu, ne pas dépasser les doses adéquates.*

### COMPOSITION

#### Extraits hydro-alcooliques de plantes - Mélange de substances aromatiques et apéritives - Extraits végétaux

#### Technique ISO :

Zinc (Zn) : 0,2 %	Sélénium (Se) : 0,0003 %	Mildiou
Molybdène (Mo) : 0,1 %	Manganèse (Mn) : 0,4 %	Oïdium
Soufre (So) : 3 %	Cobalt (Co) : 0,002 %	Anthraxose
Cuivre (Cu) : 0,3 %	Magnésium (sulfate de) Mg: 2 %	
Bore (B) : 0,32 %		

**Volume net : 25 Litres**