

# SYNERGIFER

**Engrais soluble à base de potasse et fer utilisé sur toutes cultures, mais plus spécialement sur cultures maraîchères.**

## Propriétés

SYNERGIFER est un engrais soluble riche en potasse et fer utilisé sur cultures maraîchères, arboricoles, sub-tropicales et ornementales, agissant sur sol alcalin et calcaire.

## DOSES ET MODE D'EMPLOI

CULTURES		DOSES
Agrumes	Plants	5 à 8 g/m <sup>2</sup>
	Jeunes	15 à 30 g/pied
	Adultes	60 à 80 g/pied
Fruitiers	Plants	5 à 8 g/m <sup>2</sup>
	Jeunes	10 à 25 g/pied
	Adultes	50 à 105 g/pied
Vigne	Jeunes	5 à 10 g/pied
	En production	10 à 15 g/pied
	Raisin de table	20 à 30 g/pied
Maraîchage	Tomates, haricot, poivrons,...	2 à 5 g/m <sup>2</sup>

### Observations:

Il s'agit de doses indicatives à ajuster en fonction du stade végétatif. Nous conseillons de répartir la dose totale en plusieurs applications tout au long du cycle végétatif.

Exemple : 50% de la dose totale à la 1<sup>ère</sup> application puis 1 fois par semaine pour le restant

### Conseils d'utilisation :

SYNERGIFER est utilisé en dilution dans l'eau d'irrigation ou bien en épandage sur le sol suivi immédiatement d'une irrigation.

Ajouter SYNERGIFER à l'eau tout en agitant la solution. Assurer la dissolution complète du produit en mélangeant pendant un court moment la solution.

SYNERGIFER n'est pas compatible avec les produits à réaction alcaline qui pourraient affecter sa stabilité en agissant sur le pH de la solution.

### COMPOSITION :

- Oxyde de Potasse (K<sub>2</sub>O) : 10%
- Fer (Fe): 6% sous forme EDDHA (Ortho - ortho: 4,8%)
- Stabilité : pH compris entre 3 et 9,0
- Solubilité: 130 g/l (température de 20°C)