



# FULVIMIC

FULVIMIC est un engrais liquide organique d'origine végétale à base d'extraits uniques.



# FULVIMIC

## Caracteristiques

✓ Il est facilement applicable moyennant les systèmes modernes d'irrigation.

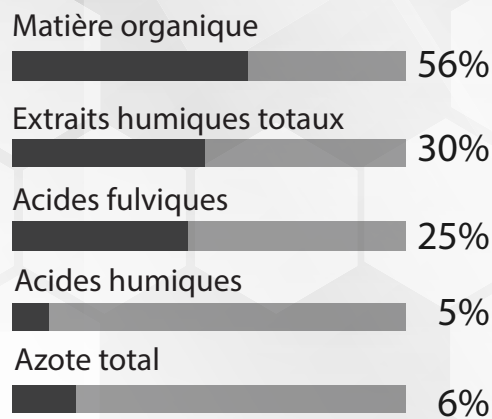
✓ Sa richesse en matière organique (56 % p/v) permet d'améliorer les caractéristiques physiques, chimiques et biologiques du complexe argilo-humique, tout en contribuant à maintenir un bon niveau d'humus.

✓ Il permet de :

Augmente la capacité de transformation des ions dans le sol

Constitue une réserve de nutriments pour la plante en favorisant la fixation et l'absorption des engrais minéraux.

## Composition p/v



## Dose d'emploi

FULVIMIC peut être utilisé durant tout le cycle végétatif de la plante sur tout type de culture (horticoles, fruitières, d'agrumes, de bananes, d'oliviers, de fraises, tropicales, etc.) comme apport principal en matière organique, protéines et autres nutriments. L'application peut se réaliser par le sol en tant qu'amendement organique (fertirrigation, aspersion ou irrigation traditionnelle) et par voie foliaire en tant que biostimulant et inducteur des autodéfenses de la plante et ce en cas de stress biotique et abiotique (vu sa richesse en acides fulviques).

Pulvérisation :  300 600 cc/hl

Fertirrigation:  10 20 L/ha/application

(de 40 à 100 litres/Ha/cycle cultural, selon le type de culture).

## Compatibilités

FULVIMIC est compatible avec les produits phytosanitaires et nutritionnels, dans la mesure où leur pH n'est pas trop alcalin.

En cas de doute, effectuer un test au préalable.