



FUORI SUOLO

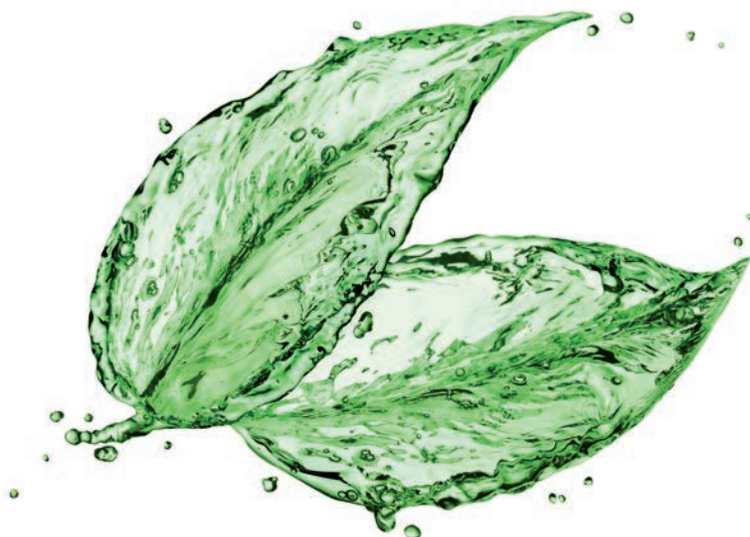


# FITO EXPERT®

L'ALTERNATIVA PER LE TUE COLTURE



**FITO  
EXPERT**



Nella coltivazione Fuori Suolo, in suolo ed in vaso, la nutrizione delle piante si effettua mediante soluzioni nutritive standard contenenti la giusta quantità di elementi minerali necessari per lo sviluppo ottimale di ogni coltura. I vantaggi della coltivazione Fuori Suolo, sono quindi molteplici: la possibilità di coltivare con successo su terreni stanchi o marginali utilizzando substrati di coltivazione che sostituiscono il terreno stesso permettendo l'aumento delle rese produttive, la standardizzazione dei processi produttivi, il risparmio di energia e manodopera. È però di fondamentale importanza preparare la soluzione nutritiva più adeguata per ogni coltura, tenendo conto delle caratteristiche dell'acqua utilizzata.

La linea **FITO EXPERT** è studiata specificatamente per le soluzioni nutritive delle colture ed include Macro, Meso e Micro elementi. I prodotti **FITO EXPERT** si utilizzano miscelando diverse formulazioni in funzione delle caratteristiche dell'acqua e del tipo di coltura per dare una soluzione nutritiva standard a pH 5,5. Le corrette proporzioni per la preparazione della miscela sono calcolate da un programma di concimazione accessibile online alla pagina [www.pavonispa.it/fitoexpert.htm](http://www.pavonispa.it/fitoexpert.htm)



# FITO EXPERT®

I fertilizzanti di tipo **B** sono fertilizzanti che contengono tutti Azoto nitrico, Azoto ammoniacale, Potassio e Fosforo e sono suddivisi in tre tipologie **B1**, **B2**, **B3**.

I fertilizzanti di tipo **A** contengono Calcio, Magnesio e Azoto nitrico in diverse percentuali e sono suddivisi in tre tipologie **A1**, **A2** e Calamag.

I fertilizzanti di tipo **M** sono a base di microelementi e sono di tre tipologie:  
**M1** contiene Manganese, Zinco, Rame, Boro, Molibdeno.

**M2** contiene Manganese, Zinco, Rame, Molibdeno, si utilizza in caso di acque già ricche di Boro o per colture sensibili all'elemento come gli agrumi.

**M3** contiene solo Ferro chelato al 6%.



Sacchi  
Kg. 25



Sacchi  
Kg. 25



Cisternette  
Kg. 1250



Fusti  
Kg. 250



Taniche  
Kg. 6-30



Sacchetti  
Kg. 1-2,5-5

