



# Fortificantes

## NUTRAMIN-P, Nutriente foliar e radicular à base de aminoácidos

**NUTRAMIN-P** é uma solução muito rica em aminoácidos, matéria orgânica de origem vegetal, azoto, fósforo e potássio.

Aplicado por via foliar, aumenta substancialmente a massa vegetal, activa a fotossíntese aumentando a seiva elaborada, estimula o crescimento, a floração e calibre dos frutos. Por via radicular pode ser usado como potenciador radicular, evitando assim o stress hídrico de baixas temperaturas, ou fitotoxicidades provocadas por desequilíbrios nutricionais.

### COMPOSIÇÃO (P/P%):

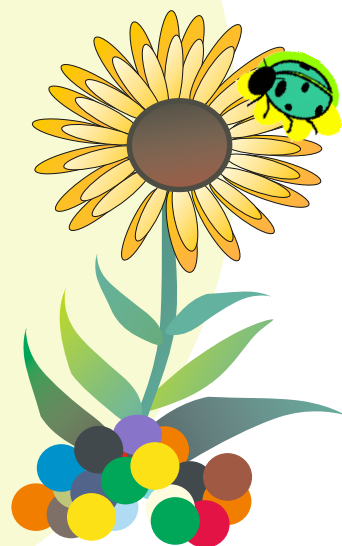
Aminoácidos.....	18%
Extracto vegetal orgânico.....	22%
Azoto orgânico.....	5%
Fósforo.....	3%
Potássio.....	2,5%

### MICRONUTRIENTES (PPM):

Cobre (Cu).....	(150-300)
Ferro (Fe).....	(200-400)
Mangânês(Mn).....	(100-200)
Zinco(Zn).....	(300-500)

### ESTÁ RECOMENDADO PARA AS SEGUINTE CULTURAS:

Hortícolas.....	300-400ml/100L de água
Citrinos.....	400-500ml/100L de água
Pomares/Fruteiras.....	300-400ml/100L de água
Vinha.....	250-300ml/100L de água
Oliveira.....	300-400ml/100L de água
Ornamentais.....	250-300ml/100L de água
Fruteiras tropicais.....	250-300ml/100L de água
Relvados.....	350-400ml/100L de água
Fertirrigação.....	10-12 l/ha
-Citrinos.....	15-20 l/ha
-Vinha.....	5-10 l/ha
-Bananeiras.....	20-30 l/ha



O NUTRAMIN-P admite misturas com a maioria dos produtos, exceptuando os que são ácidos, o nitrato de cálcio, produtos cúpricos, óleos minerais ou produtos com o pH menor que cinco.