

# NUTRIFIX 30-5-10+MICRO®

CONCIME CE - CONCIME NPK 30-5-10 CON BORO (B), RAME (Cu), FERRO (Fe), MANGANESE (Mn), MOLIBDENO (Mo) E ZINCO (Zn) A BASSO TENORE DI CLORO OTTENUTO PER MISCELAZIONE

## COMPOSIZIONE:

AZOTO (N) TOTALE .....	30%
di cui	
AZOTO (N) NITRICO .....	1,5%
AZOTO (N) AMMONIACALE .....	4,5%
AZOTO (N) UREICO .....	24%
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	5%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile acqua .....	5%
OSSIDO DI POTASSIO (K <sub>2</sub> O) solubile acqua .....	10%
BORO (B) solubile in acqua .....	0,01%
RAME (Cu) solubile in acqua .....	0,02%
RAME (Cu) chelato da EDTA .....	0,02%
FERRO (Fe) solubile in acqua .....	0,02%
FERRO (Fe) chelato da EDTA .....	0,02%
MANGANESE (Mn) solubile in acqua .....	0,01%
MANGANESE (Mn) chelato da EDTA .....	0,001%
MOLIBDENO (Mo) solubile in acqua .....	0,001%
ZINCO (Zn) solubile in acqua .....	0,002%
ZINCO (Zn) chelato da EDTA .....	0,002%

**Agente chelante:** EDTA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4 - 7.

**FORMULAZIONE:** Polvere solubile

**CARATTERISTICHE:** **NUTRIFIX 30-5-10+micro** è un concime fogliare in polvere che contiene Azoto, Fosforo, Potassio e microelementi prontamente assimilabili dalle piante. L'alto contenuto in Azoto favorisce un rapido sviluppo vegetativo delle piante trattate. **Nutrifix 30-10-5+micro** elementi pertanto è il prodotto ideale per soddisfare le esigenze nutritive di tutte le colture frutticole, orticole, floreali ed industriali dalla fase che va dalla ripresa vegetativa all'ingrossamento frutti. L'Azoto è il prodotto che maggiormente influisce sullo sviluppo vegetativo della pianta. **NUTRIFIX 30-5-10+micro** contiene anche Fosforo e Potassio i quali favoriscono la fioritura, l'allegagione, la colorazione, la maturazione dei frutti, l'accumulo delle sostanze di riserva, la lignificazione dei tessuti e la resistenza alle avversità.

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO:

COLTURE	DOSI g/hl
FRUTTICOLTURA	50-150
Actinidia, Agrumi, Ciliegio, Melo, Olivo, Pero, Pesco ed altre drupacee, Vite, Fragola	
ORTICOLTURA	100-200
FLORICOLTURA	50-100
COLTURE INDUSTRIALI	2 kg/ha
VIVAI E TAPPETI ERBOSI	100-150

**MISCIBILITÀ:** Il prodotto è miscibile con i concimi e gli antiparassitari di comune impiego esclusi i prodotti fortemente alcalini (Polisolfuri, solfato di rame, olii, ecc.).

**AVVERTENZE:** Si consiglia di effettuare i trattamenti nelle ore più fresche della giornata avendo cura di irrorare uniformemente la vegetazione. In ambiente protetto (serre, ecc) non superare la dose di 50 g/hl.

Proprietà chimico fisiche:  
pH (sol.1%) = 5,0

**Confezioni:**  
Sacco 2 kg  
Sacco 5 kg

