



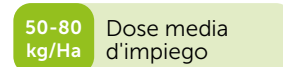
# IDROCOMPLEX NEW GIALLO

CONCIME MINERALE SOLIDO A BASE DI MACROELEMENTI  
PFC 1 C (I)(a)(ii) - Concime NPK (SO<sub>3</sub>) con B + Cu + Fe + Mn + Zn  
10.40.10 (13) + 0,01 + 0,01 + 0,08 + 0,01 + 0,14

- Favorisce l'**effetto starter** delle piante soprattutto nei terreni che hanno una fertilità media o che hanno avuto una limitata concimazione di base.
- Arricchito con specifici microelementi per migliorare lo sviluppo iniziale delle piante e favorire i processi biochimici.

## CARATTERISTICHE

IDROCOMPLEX NEW GIALLO è un concime completo ad alta concentrazione di nutritivi totalmente solubile in acqua. In funzione dello specifico **rapporto NPK**, alto contenuto in **Fosforo**, si presta ottimamente per la fertirrigazione delle varie colture nelle prime fasi dopo il trapianto.



## COMPOSIZIONE

AZOTO (N) Totale di cui: ammoniacale 10%	10,0%
ANIDRIDE FOSFORICA (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) idrosolubile	40,0%
OSSIDO DI POTASSIO (K <sub>2</sub> O) idrosolubile	10,0%
ANIDRIDE SOLFORICA (SO <sub>3</sub> ) idrosolubile	13,0%
BORO (B), da acido bórico, idrosolubile	0,01%
RAME (Cu), da rame EDTA idrosolubile	0,01%
FERRO (Fe), da ferro EDTA idrosolubile	0,08%
MANGANESE (Mn) da manganese EDTA idrosolubile	0,01%
ZINCO (Zn), da zinco EDTA idrosolubile	0,14%

## FORMULAZIONE

Polvere microcristallina



## CONFEZIONI

Sacco: kg 20 - Bancale 1000 Kg



## MISCIBILITA' E AVVERTENZE

Leggere l'etichetta prima dell'uso.



## CLASSIFICAZIONE

CLP -

## CULTURE



## PERIODO APPLICAZIONE



## DOSE



## NOTE

PIANTE DA FRUTTO, VITE, ARBOREE	Ripresa vegetativa	50-80 kg/Ha	Le dosi indicate sono <b>da frazionare</b> durante il ciclo. Ripetere ogni 7-14 giorni o più secondo le esigenze. Nella soluzione che raggiunge le colture la concentrazione di prodotto è bene che in genere non superi il 2‰, facendo attenzione a programmare concentrazioni diverse secondo la sensibilità alla salinità delle varie colture. È buona norma sciogliere non più di 10 kg di prodotto per ogni 100 litri di acqua.
ORTAGGI	Post trapianto	5-9 kg/1000 mq	
FLORICOLTURA, VIVAISMO	Post trapianto	4-8 kg/1000 mq	