



Florlis®



# GELB UNIVERSALE PROFESSIONALE CONCIME GRANULARE 25 KG

**Codice: 2113600**

CONCIME INORGANICO SOLIDO COMPOSTO A  
BASE DI MACROELEMENTI

## COMPOSIZIONE

NPK (Ca-Mg-S) 14-6-16 (2-2-31)+0,1 B

## FORMULAZIONE

Granulare

## CONFEZIONI

Sacco 25 kg

## Caratteristiche

Ideale per una concimazione bilanciata durante tutto il ciclo vegetativo di ortaggi, piante da frutto, piante ornamentali verdi e da fiore, aiuole, alberi, siepi, cespugli, prati e piante in vaso. Grazie all'inibitore della nitrificazione DCD, l'azoto ammoniacale viene trasformato nella forma nitrica con gradualità, in un periodo di tempo compreso tra i 60 e i 90 giorni. L'alto titolo di potassio consente di ottenere frutti consistenti e gustosi, fiori dai colori brillanti e un prato resistente al calpestio. Il boro favorisce l'impollinazione e l'allegagione dei frutti, prevenendo la cascola. Il calcio previene e cura il marciume apicale del pomodoro, la butteratura amara delle mele, la formazione di germogli deformi e fiori di breve durata nelle piante da fiore. Il magnesio previene e cura gli ingiallimenti fogliari e del prato. L'alto titolo di zolfo favorisce l'assorbimento del fosforo e dei microelementi grazie al suo potere acidificante.

Florlis®

[www.flortis.it](http://www.flortis.it) - [info.orvital@orvital.it](mailto:info.orvital@orvital.it)

Orvital S.p.A.

SEDE LEGALE Via Darwin, 63 - 20019 Settimo Milanese (MI)

PRODUZIONE Via San Martino, 30/32 - 20017 Rho (MI)



Flortis®

## Modalità di utilizzo

Distribuire sul terreno o interrare nella dose di 20-50 g/m<sup>2</sup> e innaffiare. Una manciata corrisponde a circa 50 g di prodotto. Effettuare un secondo trattamento dopo 3 mesi. Per piante in vaso: distribuire 10 g per vasi di diametro di 20 cm, 20 g per vasi di diametro di 40 cm e così via.