



**Autorizzato in  
Agricoltura  
Biologica**

senza tempi di carenza e  
zero residui.

Le piante trattate, oltre ad essere protette, producono anche di più, e soprattutto con **maggiore qualità**

## KENDAL KENDAL TE

### L'induzione di Resistenza.

Le piante in natura vivono e sopravvivono perchè si difendono con dei meccanismi di difesa i cui effetti sono paragonabili a quelli della **vaccinazione** negli animali superiori. La pianta stimolata da uno stress esterno reagisce producendo sostanze di difesa: **Fitoalessine** e **PR proteine**.

L'esclusivo complesso denominato GEA 249 contenuto nel Kendal e kendal Te, ne aumenta in maniera importante la produzione permettendo alle piante di acquisire **Resistenza** alle avversità rendendole più vigorose e più produttive.

## MEGAFOL

### L'attivatore della crescita

Fa crescere sempre le piante facendo superare brillantemente gli arresti vegetativi dovuti a freddi intensi, caldo eccessivo, gelate tardive, grandinate ecc..

**Megafol** è anche un veicolante di prodotti ad applicazione fogliare.

**Funzione carrier** (trasporto)



il contributo unico di Betaine, fattori di crescita e microelementi derivanti da estratti di alghe, permette di incrementare la fioritura e l'allegagione



## OLIVO Trattamenti fogliari (100 litri)

### ▪ Metà marzo (Ripresa vegetativa)

Kendal TE	250	cc	per	100	litri	di	acqua
Megafol	250	"	"	"	"	"	"
Retrosal	250	"	"	"	"	"	"

### ▪ Metà aprile (prima della fioritura)

Kendal	250	cc	per	100	litri	di	acqua
MC Set	250	"	"	"	"	"	"

### ▪ Metà giugno (ingrossamento olivetta)

Megafol	250	cc	per	100	litri	di	acqua
---------	-----	----	-----	-----	-------	----	-------

### ▪ Metà settembre

Kendal TE	250	cc	per	100	litri	di	acqua
-----------	-----	----	-----	-----	-------	----	-------

### ▪ Metà ottobre

Kendal	350	cc	per	100	litri	di	acqua
--------	-----	----	-----	-----	-------	----	-------

## FERTIRRIGAZIONE dosi ettaro

**Retrosal N** 25 - 50 litri per ettaro da distribuire con l'impianto di irrigazione oppure in mancanza con le cisterne del trattore sotto la chioma degli alberi.

**IMPORTANTE** per i trattamenti fogliari **Bagnare bene la vegetazione**

in modo tale da distribuire non meno di 2 litri di prodotto per ettaro. Si consigliano volumi di acqua di 1000 litri per ettaro.

Se inferiori (**Atomizzatori**) aumentare le dosi per 100 litri di acqua.

**Alvaro Palese** agronomo

Per info : 392-4158723

[www.alvaropaleseagronomo.it](http://www.alvaropaleseagronomo.it)

[alvaropalese@gmail.com](mailto:alvaropalese@gmail.com)