

# HORTEVA 12-48-10

 POLVERE


## CARATTERISTICHE

HORTEVA 12-48-10 è un concime caratterizzato da altissima solubilità e purezza, ideato per tutto il ciclo colturale degli ortaggi, fiori e piante da frutto, sia in pieno campo che in serra.

L'elevata presenza di fosforo assicurano alla pianta una maggiore resistenza alla avversità climatiche e una maggiore lignificazione degli organi vegetativi.

Il fosforo è costituente fondamentale nei composti che immagazzinano l'energia nelle cellule e gestiscono il metabolismo delle piante: l'ATP Adenosin trifosfato, l'ADP Adenosin difosfato, il GTP, il NADPH, ecc. Inoltre la presenza di potassio e garantisce una maggiore qualità dei frutti e dei fiori, stimola la fioritura e la colorazione dei frutti migliora il turgore cellulare, e rende la pianta più resistente alla avversità biotiche e abiotiche.

La presenza di microelementi chelati completano il quadro nutrizionale a sostegno del metabolismo generale delle piante.

GUARDA ON-LINE



## COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	12%
Azoto (N) nitrico	2,5%
Azoto (N) ammoniacale	8,5%
Azoto (N) ureico	1%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) totale	48%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) idrosolubile	48%
Anidride fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solubile in citrato ammonico neutro	48%
Ossido di potassio (K <sub>2</sub> O) idrosolubile	10%
Boro (B) nella forma di acido, idrosolubile	0,05%
Rame (Cu) chelato con EDTA, idrosolubile	0,01%
Ferro (Fe) chelato con EDTA, idrosolubile	0,02%
Manganese (Mn) chelato con EDTA, idrosolubile	0,01%
Zinco (Zn) chelato con EDTA, idrosolubile	0,01%

