

HORTEVA 26-5-12

 POLVERE


CARATTERISTICHE

Horteva 26-5-12 è un concime altamente solubile in acqua dovuto alle materie prime utilizzate. Grazie all'elevato contenuto di azoto, può essere utilizzato dalle prime fasi vegetative, dove il fabbisogno è elevato.

Questo formulato ci permette di accelerare la ripresa vegetativa, di accumulare più proteine, aiuta a favorire una maggiore produzione di clorofilla e ad ottenere una colorazione più verde alle foglie.

Inoltre, contenendo anche fosforo e potassio è possibile ottenere una maggiore fioritura, una colorazione dei frutti, allegagione, resistenza ad avversità biotiche e abiotiche, sostanze di riserva e lignificazione dei tessuti.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	26%
Azoto (N) nitrico	3,5%
Azoto (N) ammoniacale	5%
Azoto (N) ureico	17,5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	5%
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	12%
Boro (B) nella forma di acido, idrosolubile	0,01%
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%

GUARDA ON-LINE



 25kg

Agente chelante: EDTA

Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: **4-9**

