

HORTEVA 35-5-8+MG

 POLVERE


CARATTERISTICHE

Hortevea 35-5-8+Mg è un formulato altamente solubile in acqua, caratterizzato da un'elevata purezza delle materie prime utilizzate, che lo rende idoneo per le applicazioni sia per via fogliare che per via radicale. L'alto titolo di azoto contenuto in HORTEVA 35-5-8+Mg lo rende idoneo nelle fasi iniziali del ciclo vegetativo delle colture e soddisfa le esigenze nutritive delle piante in forte accrescimento vegetativo.

L'apporto azotato lo troviamo sia in forma prontamente disponibile (frazione nitrica), che graduale (frazione ammoniacale e ureica) per garantire un'azione continua dell'elemento. La reazione fisiologicamente acida del formulato consente la massima assimilabilità dei nutrienti da parte delle piante.

COMPOSIZIONE

Azoto (N) totale	35%
Azoto (N) nitrico	1%
Azoto (N) ammoniacale	2%
Azoto (N) ureico	32%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) totale	5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) solubile in citrato ammonico neutro	5%
Anidride fosforica (P ₂ O ₅) idrosolubile	5%
Ossido di potassio (K ₂ O) idrosolubile	8%
Ossido di magnesio (MgO) idrosolubile	3%

GUARDA ON-LINE

