

HUMI 10-30

10-30 (3-6) + 7,5

CONCIME COMPLESSO
CONCIME ORGANO-MINERALE
NP (CaO-SO₃) + C

HUMI 10-30 È UN CONCIME ORGANO-MINERALE NP A PREVALENTE CONTENUTO FOSFATICO, PARTICOLARMENTE INDICATO PER LA CONCIMAZIONE IN PRE-SEMINA DEI CEREALI AUTUNNO-VERNINI E DELLE COLTURE INDUSTRIALI PRIMAVERILI-ESTIVE.

L'**elevata disponibilità dell'elemento Fosforo** sostiene la pianta nelle prime e delicate fasi di sviluppo con la formazione di un **efficiente e strutturato apparato radicale**. Lo sviluppo della radice rappresenta un presupposto fondamentale affinché le fasi di accestimento, risveglio vegetativo e carica produttiva siano espresse al massimo delle caratteristiche e potenzialità varietali.

Alla formulazione dell'**Humi 10-30** concorre un corredo di forme azotate (organico ed ammoniacale). Associato al **complesso fosfo-azotato** vi è inoltre il contenuto in **Zolfo** allo scopo di attivare e migliorare il processo sinergico di assorbimento con l'Azoto. Lo Zolfo partecipa infatti ai processi biochimici connessi alla **sintesi proteica** come costituente di vitamine ed enzimi e supportando il processo della fotosintesi.

La componente minerale dell'**Humi 10-30** viene completata con l'apporto di **Calcio** che concorre ad una ottimale espressione vegeto-produttiva della coltura.



GAMMA ORGANO-MINERALI

Etichetta

Azoto (N) totale	_____	10 %
Azoto (N) organico	_____	1 %
Azoto (N) ammoniacale	_____	9 %
Anidride fosforica (P_2O_5) totale (solubile unicamente negli acidi minerali)		30 %
Anidride fosforica (P_2O_5) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	_____	25 %
Anidride fosforica (P_2O_5) solubile in acqua	_____	22 %
Ossido di calcio (CaO) solubile in acqua	_____	3 %
Anidride solforica (SO_3) solubile in acqua	_____	6 %
Carbonio organico (C) di origine biologica	_____	7,5 %

Dosi e modalità di impiego

Coltura	Epoca	Dosi (kg/ha)
Grano, orzo e cereali minori	Pre-semina	200-300
Girasole, sorgo, mais	Pre-semina	200-450
Barbabietola da zucchero	Pre-semina	300-400
Pomodoro, patata ed altre ortive	Pre-semina/trapianto	600-700
Leguminose, cucurbitacee, foraggere	Pre-semina/trapianto	250-350

