

Frumenti e Cereali



Vantaggi:

- Pianta forte, ben accettata e resistente all'allettamento
- Crescita equilibrata della spiga con grani di qualità (aumento % dell'amido)
- Maggiore quantità raccolta con alto peso specifico
- Terreno fertile nel rispetto dell'ambiente
- A fine coltura, bilancio positivo costi-ricavi

PIANO DI CONCIMAZIONE CONSIGLIATO

Tipologia: a pieno campo

Irrigazione: a pioggia

Convenzionale

Prodotto	U.M.	Q.tà/Ha	Applicazione	Motivo
HUMUS BIOS	Q.li	8 - 12	In pre-semina o pre-trapianto, interrato in pieno campo.	Nel caso in cui vi è mineralizzazione eccessiva o per ristabilire la giusta fertilità al terreno
GranCereali	Q.li	4 - 6	In pre semina, interrato in pieno campo.	Per terreni ricchi di potassio e/o esigenze maggiori di Ca
<i>In alternativa al precedente:</i> POKER NPK Ca	Q.li	4 - 6	<i>In pre semina, interrato in pieno campo.</i>	<i>Nutre, forma nuove radici, fortifica la pianta; per un apporto equilibrato di nutrienti a lenta cessione.</i>
UreaPro	Q.li	1-2	Fine gennaio	Per predisporre la levata
MIX FLUID N	Kg.	10 - 20	Fogliare, in aggiunta al trattamento diserbante o da solo	Antistress nel diserbo, effetto starter e nutriente se usato da solo
UreaPro	Q.li	1-2	a marzo, prima di una pioggia o dell'irrigazione, non ustiona.	Per rendere azoto a lenta cessione anche in fase di formazione della cariosside
MIX FLUID N Mg	Kg.	10	Fogliare (q.tà/intervento), in miscela con agrofarmaci	Nutriente, veicolante, esca proteica, aumenta il tenore proteico e dell'amido

Per una migliore efficacia, soprattutto nella stagione estiva, sotterrare i fertilizzanti solidi almeno a 2 cm. Le dosi consigliate hanno valore indicativo, dovranno essere aumentate e/o diminuite tenendo in considerazione: le caratteristiche pedoclimatiche della zona di interesse, fertilità, ritenzione idrica, struttura del terreno, varietà colturale, l'attrezzatura utilizzata e l'esperienza dell'imprenditore agricolo. In ogni caso si raccomanda di evitare concentrazioni del prodotto vicino al seme e/o alle radici.



RICCHEZZA NELLA TERRA