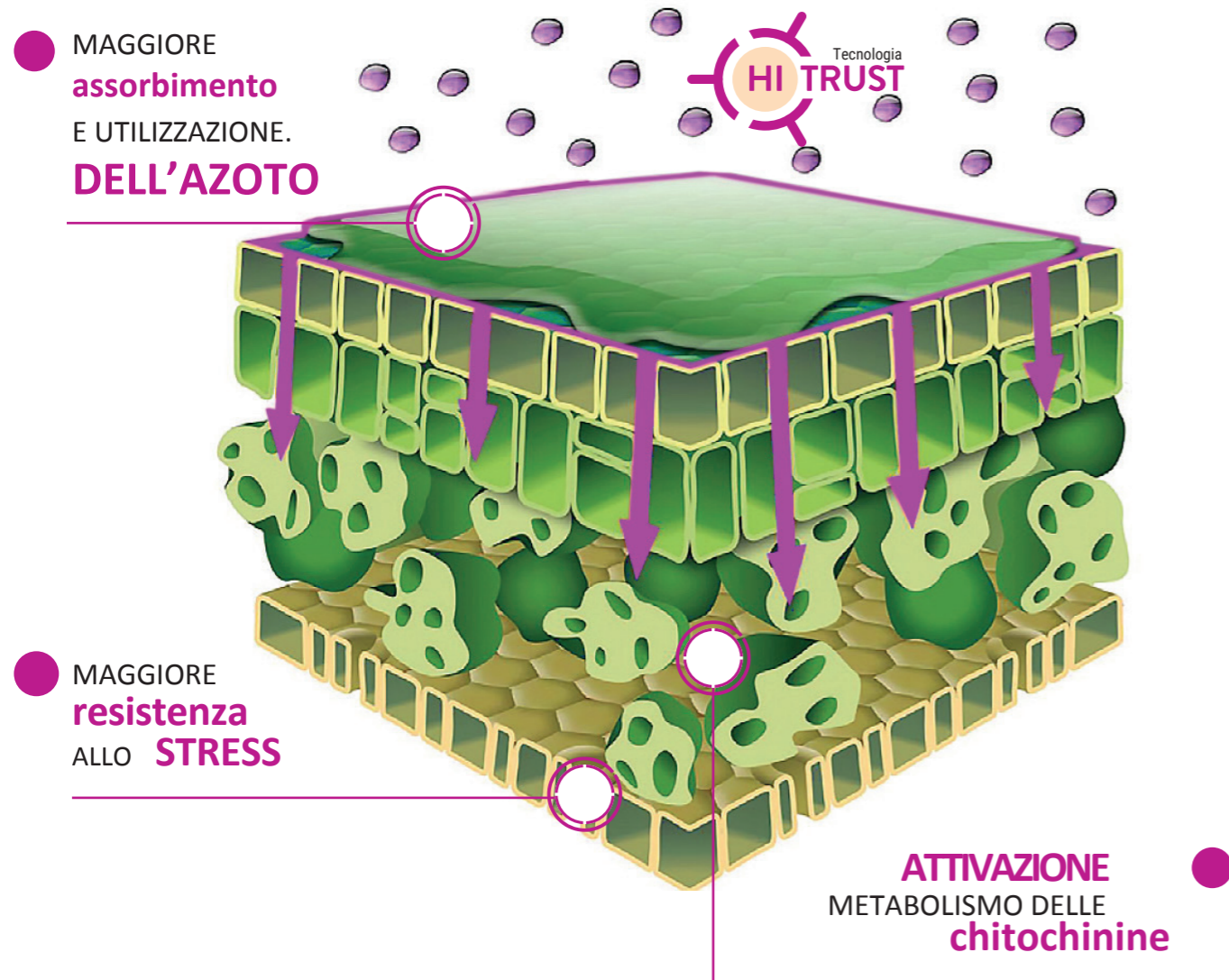


CARATTERISTICHE

LYDEAR N+ è un Promotore della crescita e del metabolismo dell'azoto, contenente AZOTO (N) in due forme a rilascio differito, Magnesio (Mg) e Zolfo (S). I composti minerali sono attivati con il complesso organico vegetale "HI-TRUST" costituito da molecole biologicamente attive in grado di favorire la sintesi delle citochinine e ridurre lo stress ossidativo aumentando la sintesi di aminoacidi e proteine.

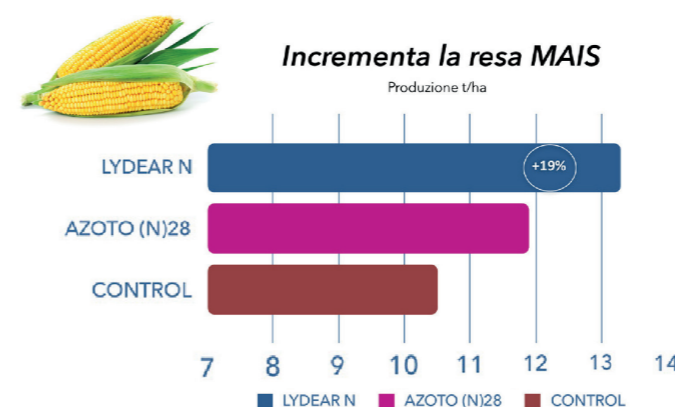
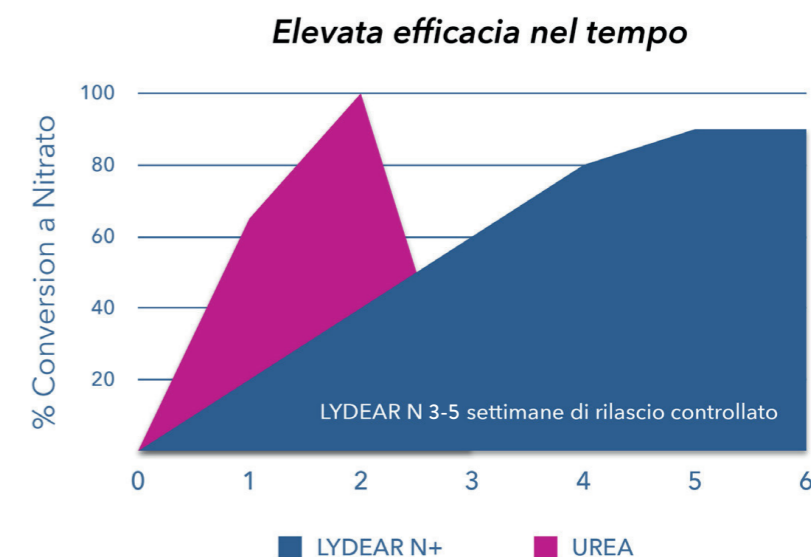
LYDEAR N+ è un formulato ad elevata efficacia nutrizionale apporta AZOTO (N) in 2 forme: a pronto effetto e a rilascio controllato, con polimeri con catene di diversa lunghezza che rilasciano l'azoto in un periodo di 3-5 settimane. Il complesso "HI-TRUST" aumenta l'assorbimento e utilizzazione dei nutrienti, migliorando la crescita e la resa dell'azoto distribuito. Questo favorisce un miglior equilibrio vegeto produttivo delle colture aumentando le Rese produttive.



RISULTATI IN CAMPO

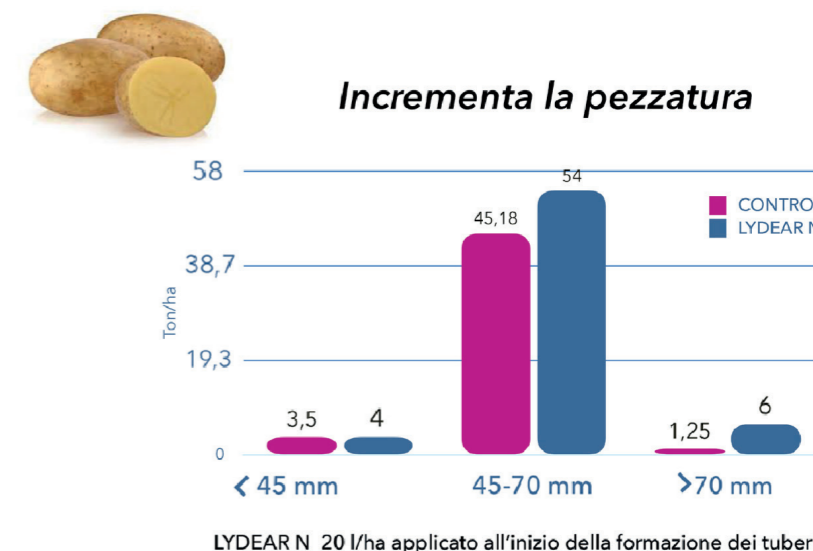
ELEVATA EFFICACIA DELLA DOSE AZOTATA (N)

La rapida conversione e disponibilità dell'Azoto (N) a pronto effetto come l'Urea in molti formulati può provocare bruciature sulla superficie fogliare e tossicità ammoniacale a livello metabolico. LYDEAR N+ grazie alle due forme azotate e il complesso "HI-TRUST" ha una cessione pilotata e sicura dell'Azoto (N).



INCREMENTO PEZZATURA FRUTTI

Il complesso HI-TRUST attiva la divisione cellulare favorendo la sintesi delle citochinine. Prove ufficiali condotte su patata applicando il LYDEAR N per via fogliare alla formazione dei tuberi, a integrazione della nutrizione minerale di base, migliora la pezzatura e aumenta la produttività della coltura.



LYDEAR N 20 l/ha applicato all'inizio della formazione dei tuberi

LYDEAR N+

BIOSTIMOLANTE CON AZOTO A RILASCIO CONTROLLATO

COMPOSIZIONE

| | |
|--|------|
| Azoto (N) totale | 23% |
| Azoto (N) ureico | 15% |
| Azoto (N) dell'urea formaldeide | 8% |
| Ossido di magnesio (MgO) solubile in acqua | 2,6% |
| Anidride solforica (SO3) solubile in acqua | 5% |

Attivato con complesso vegetale **HITRUST**

IMPIEGO

|  COLTURA |  DOSAGGIO |  EPOCHE D'IMPIEGO |
|---|--|--|
|  Melo-Pero | 5-10 Lt/Ha | 1° post allegazione 2° Accrescimento frutto |
|  Pesco | 5-10 Lt/Ha | 1° post allegazione 2° Accrescimento frutto |
|  Olive | 7-15 Lt/Ha | 1° dalla ripresa vegetativa a prefioritura 2° Sviluppo frutto |
|  Orticole | 4-5 Lt/Ha | nella fase di maggior fabbisogno |
|  Mais | 10-15 Lt/Ha | 1° quarta Foglia 2° Levata |
|  Cereali | 10-15 Lt/Ha | 1° fine accestimento 2° foglia bandiera |

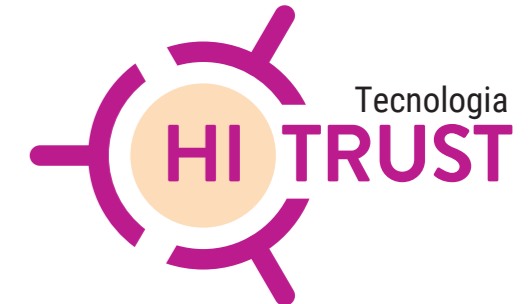



É UN MARCHIO

RAGGIOVERDE SRL
Via della pace 22
84086 Roccapiemonte -SA
Info@raggioverdeweb.it

LYDEAR N+

BIOSTIMOLANTE CON AZOTO A RILASCIO CONTROLLATO



- + EFFICACIA DELL'AZOTO
- + SICUREZZA DI IMPIEGO
- + RESA E QUALITÀ DEL RACCOLTO

