

Redigo[®]

SYSTEM

L'avvio perfetto
per il tuo seme:
protetto, nutrito,
più forte

Soluzione conciante
integrata per sementi
di cereali

- /// Efficace su tutte le principali malattie trasmesse per seme
- /// Aumenta la biomassa radicale
- /// Favorisce un assorbimento efficiente di acqua e nutrienti



Redigo®



Redigo è un conciante sistemico autorizzato sui principali cereali a paglia, che protegge il seme e la plantula da numerosi patogeni presenti sul seme e nel terreno.

Assicura un'ottima germinabilità e vitalità della plantula. Rimane localizzato sul seme, nei peli radicali e nel coleoptile, garantendo così un'efficacia mirata e una protezione ottimale. L'utilizzo della semente concia con **Redigo** deve avvenire rispettando le misure di mitigazione del rischio riportate sulle confezioni delle sementi trattate.

Vantaggi

Redigo fornisce una protezione contro molte malattie trasmesse per seme che possono causare ridotto attecchimento, fenomeni di allettamento, peggioramento della qualità della granella e rese minori. Le principali malattie controllate sono: complesso del mal del piede, carie, carbone volante, elmintosporiosi.

In particolare, **Redigo** è altamente efficace contro i danni indotti da *Fusarium* spp e *Microdochium* spp. In caso di semi contaminati, **Redigo** favorisce un buon attecchimento della coltura preservandone la resa finale.

Scheda tecnica	
Composizione:	Protiokonazolo 8,7% (= 100 g/L)
Formulazione:	Concentrato fluido per concia (FS)
Classificazione:	  ATTENZIONE
Registrazione:	N. 13380 del Ministero della Salute del 06.04.2009
Colture autorizzate:	Frumento (tenero e duro) orzo, segale e triticale
Dosi d'impiego:	100 ml / 100 kg seme



Inteco™

L'utilizzo di **Redigo** è fortemente consigliato in miscela con il pellicolante **Inteco**, che migliora la performance del conciante poiché:

- Incrementa l'aderenza del fungicida al seme
- Riduce la polverosità
- Migliora la scorrevolezza nell'impianto e nella seminatrice
- Esalta la colorazione finale del seme

Mantenere la miscela **Redigo + Inteco** in costante agitazione.

Scheda tecnica	
Composizione:	Olio di soia 80%
Formulazione:	Emulsione concentrata
Dosi d'impiego:	30 ml / 100 kg seme

ProStablisth® WT

ProStablisth WT: Tecnologia Naturale basata su LCO

Oltre ad una efficace protezione fungicida, la giovane plantula necessita fin da subito di sviluppare un apparato radicale robusto e attivo, essenziale per un'assimilazione efficiente dei nutrienti nelle prime e critiche fasi di crescita, qualunque siano le condizioni pedoclimatiche.

ProStablisth WT è una soluzione di origine naturale che sfrutta la **tecnologia LCO (Lipo-Chitooligosaccaridi)**.

Gli LCO sono molecole segnale prodotte dai funghi micorrizici presenti nel suolo. Agiscono come veri e propri messaggeri biochimici: attivano il dialogo pianta-micorrize e innescano i processi di simbiosi tra radici e funghi benefici già presenti nel terreno.

Modalità d'Azione Biologica

Il meccanismo d'azione di **ProStablisth WT** è unico e si concentra sull'interazione pianta-suolo in tre fasi chiave:

1 Stimolazione delle Micorrize

- La molecola LCO attiva le spore dei funghi micorrizici nativi
- Favorisce l'avvio del metabolismo fungino e prepara la simbiosi

2 Colonizzazione Radicale Precoce

- LCO accelera e intensifica la colonizzazione delle radici da parte delle micorrize presenti nel suolo
- La simbiosi si instaura già nelle prime fasi di crescita

3 Espansione dell'Apparato Radicale

- Maggiore volume radicale esplorato
- Aumento della superficie assorbente
- Accesso più efficiente ad acqua e nutrienti
- Miglioramento della resilienza fisiologica

Benefici Agronomici

L'impiego di **ProStablisth WT** nella concia industriale garantisce vantaggi agronomici concreti e misurabili:

1 Migliore Nutrizione

- Assorbimento più efficiente di acqua e nutrienti
- Incremento della disponibilità e assimilazione del fosforo, spesso poco mobile nel suolo

2 Maggiore Vigoria e Tolleranza agli Stress

- LCO accelera e intensifica la colonizzazione delle radici da parte delle micorrize presenti nel suolo
- Plantule più forti e predisposte a superare stress abiotici (freddo, siccità, asfissia, squilibri nutrizionali)

3 Incremento della Resa

- Prove europee mostrano un aumento medio di circa 2 q.li/ha, grazie a migliore partenza della coltura ed esplorazione del suolo più efficiente



Scheda tecnica	
Composizione:	LCO (Lipo-Chitooligosaccaridi)
Formulazione:	Liquida
Dosi d'impiego:	3,3 ml / 100 kg seme

Redigo[®] SYSTEM



Il sistema studiato per proteggere e nutrire il tuo seme fin da subito

La fase di germinazione è il momento più delicato dell'intero ciclo colturale, perché determina da subito il potenziale produttivo della coltura. **Redigo System unisce le proprietà fungicide di Redigo con quelle biologiche di Prostablisch WT** per proteggere seme e plantula da numerosi patogeni e, allo stesso tempo, assicurare una nutrizione ideale della giovane plantula tramite l'ottimale sviluppo dell'apparato radicale.

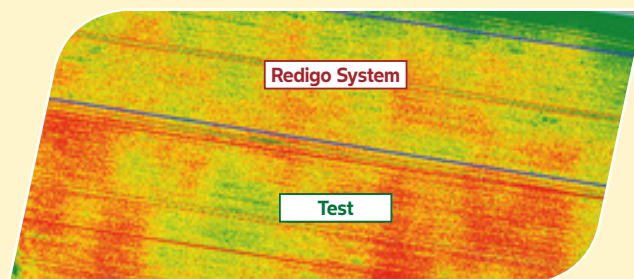
I benefici di **Redigo System** sono stati comprovati da 4 anni di prove di campo in 10 paesi europei, testati in una vasta gamma di condizioni pedoclimatiche:

- Maggiore germinabilità
- Maggiore biomassa radicale
- Miglior accestimento
- Maggior resa produttiva



- + 7% numero piantule emerse
- + 15% lunghezza radicale
- + 55% peso radicale
- + 10% numero culmi/pianta
- + 2% q.li/ha extra resa alla raccolta

Dati di confronto con vari standard aziendali



Le immagini satellitari mostrano che l'NDVI è più alto nell'area con Redigo System, suggerendo una maggiore biomassa, quindi una risposta positiva al trattamento.



PCF Process Chlorine Free



Prodotti fitosanitari autorizzati dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta, prestando attenzione alle frasi e ai simboli di pericolo e alle informazioni sul prodotto.

Edizione 2026.

Le informazioni contenute in questo stampato sono redatte sulla base di approfondite sperimentazioni ma si intendono fornite a semplice titolo indicativo, poiché l'impiego dei prodotti è al di là di ogni controllo. Bayer CropScience S.r.l. declina ogni responsabilità per uso improprio dei prodotti o nel caso che i prodotti stessi vengano impiegati in violazione di qualsiasi norma. In ogni caso, per il corretto impiego dei prodotti, si rimanda a quanto riportato in etichetta.

® Marchio registrato

Scarica
Colti-Bayer
sul tuo
cellulare



Bayer Crop Science S.r.l.
20156 Milano,
Viale Certosa 130
www.cropscience.bayer.it

