

KINTO®

**FUNGICIDA DI CONTATTO E SISTEMICO PER LA
PROTEZIONE DELLE SEMENTI DI FRUMENTO,
ORZO, TRITICALE, AVENA, SEGALÉ e RISO*.**
Sospensione concentrata per concia sementi (FS)

KINTO®

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:
PROCLORAZ-complesso Cu g 5,44=60 g/l
TRITICONAZOLO puro g 1,81=20 g/l
Coformulanti q. b. a g 100

Contiene 1,2-benzisotiazolin-3-one. Può
provocare una reazione allergica.



ATTENZIONE

INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

Procurarsi le istruzioni prima dell'uso. Non manipolare prima di aver letto e compreso tutte le avvertenze. Utilizzare il dispositivo di protezione individuale richiesto. In caso di esposizione o di temuta esposizione, consultare un medico. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Conservare sottochiave. Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

**BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8
20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1**

Officina di produzione:

BASF SE, 67056 Ludwigshafen, Germania
BASF Agri-Production S.A.S., 69727 Genay - Francia

PRODOTTO FITOSANITARIO

Reg. del Ministero della Salute N. 12036 del 23.05.07

Contenuto netto: 50 - 100 - 200 - 1000 l

Partita n.

® Marchio registrato

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO:

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Triticonazolo: 1,94 %

Procloraz: 5,65 %

Triticonazolo: ----

Procloraz: nell'animale da esperimento è irritante delle mucose (lacrimazione, scialorrea, diarrea) deprime il SNC e la respirazione: possibili effetti epatici.

Terapia: sintomatica.

Consultare un centro antiveleni

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO

KINTO è un fungicida appositamente formulato per la concia delle sementi di frumento, orzo, triticale, avena,

segale e riso*. Il prodotto è efficace contro numerosi funghi patogeni che infettano i semi e che costituiscono il complesso del mal del piede o colpiscono la parte aerea dei cereali.

KINTO, oltre ad agire localmente per contatto, è sistemico: può quindi controllare anche i patogeni situati sotto i tegumenti dei semi o al loro interno.

EPOCHE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

KINTO s'impiega per la concia delle sementi di frumento tenero, frumento duro, orzo, triticale, avena, segale contro i funghi patogeni seguenti: *Fusarium* spp. e *Microdochium nivale* (mal del piede), *Tilletia* spp. (carie del frumento), *Ustilago* spp. (carboni di frumento ed orzo), *Pyrenophora graminea* (striatura bruna dell'orzo), *Pyrenophora teres* (maculatura reticolare e puntiforme dell'orzo). KINTO s'impiega per la concia delle sementi del riso* contro *Fusarium* spp. (fusariosi).

FRUMENTO TENERO e DURO, ORZO, TRITICALE, AVENA, SEGALÉ:

Usare dosi di 150 - 200 ml p.f./100 kg di seme; utilizzare la dose più elevata in particolare per le partite di cariossidi altamente infettate da *Pyrenophora graminea*.

RISO*:

Usare la dose di 150 ml p.f./100 kg di seme per il controllo di *Fusarium* spp.

KINTO s'impiega diluendo la dose necessaria in un volume d'acqua che dipende dall'attrezzatura utilizzata per il trattamento di concia dei semi.

COMPATIBILITÀ

Si consiglia d'applicare il prodotto da solo.

Si potrebbe verificare qualche leggero ritardo nella fase di emergenza, ma questo sarà superato senza effetti duraturi.

AVVERTENZE: i semi conciatati e residuati dalla semina non devono essere destinati all'alimentazione umana e del bestiame. Per la distruzione dei semi conciatati non riutilizzabili devono essere osservate le norme vigenti sui rifiuti tossici o nocivi.

ATTENZIONE PER L'OPERATORE: utilizzare maschera, adeguati indumenti protettivi (tuta completa) e guanti durante le fasi di calibrazione e pulizia dell'attrezzatura, miscelazione/carico del prodotto e confezionamento delle sementi trattate.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del prodotto. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante alle persone e agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Per le taglie da 200 e 1.000 litri:

AD ESCLUSIVO USO DELLE INDUSTRIE SEMENTIERE

LO STOCCAGGIO DA PARTE DELL'UTILIZZATORE DEI CONTENITORI DA LITRI 200 E 1.000 DEVE ESSERE EFFETTUATO IN ZONA DOTATA DI BACINO DI CONTENIMENTO DI ADEGUATO VOLUME ATTO A RACCOGLIERE EVENTUALI FUORIUSCITE ACCIDENTALI DEL PRODOTTO

*Etichetta valida dal

12 GEN 2018

al

11 MAG 2018

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del

12 GEN 2018