



Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI
E LA NUTRIZIONE

UFFICIO 7- Sicurezza e regolamentazione dei Prodotti Fitosanitari

DECRETO

Autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria per l'impiego su sementi di riso, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario KINTO reg. n. 12036, contenente le sostanze attive *Procloraz* e *Triticonazolo*.

IL DIRETTORE GENERALE

VISTO il regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE, e successivi regolamenti di attuazione e/o modifica;

VISTO il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006, e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 febbraio 2005 concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio, nonché i successivi regolamenti che modificano gli allegati II e III del predetto regolamento, per quanto riguarda i livelli massimi di residui di singole sostanze attive in o su determinati prodotti;

VISTO il decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150 recante "Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi";

VISTA la legge 13 novembre 2009 n. 172 concernente "Istituzione del Ministero della Salute e incremento del numero complessivo dei Sottosegretari di Stato" e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112, concernente "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59", ed in particolare gli articoli 115 recante "Ripartizione delle competenze" e l'articolo 119 recante "Autorizzazioni";

VISTO il decreto interministeriale 22 gennaio 2014 recante "Adozione del Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, ai sensi dell'articolo 6 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150, recante: «Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi»;

VISTO il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 febbraio 2014, n. 59 concernente “Regolamento di organizzazione del Ministero della salute”, ed in particolare l’art. 10 recante “Direzione Generale per l’igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione”;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, recante il regolamento di riordino degli organi collegiali e degli altri organismi operanti presso il Ministero della salute e il DM 30 marzo 2016, recante la costituzione del Comitato tecnico per la nutrizione e la sanità animale e la composizione della Sezione consultiva dei fitosanitari;

VISTO il decreto 28 settembre 2012 “Rideterminazione delle tariffe relative all’immissione in commercio dei prodotti fitosanitari a copertura delle prestazioni sostenute e rese a richiesta, in attuazione del Regolamento (CE) 1107/2009 del Parlamento e del Consiglio”;

VISTO il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290 concernente “Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all’immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti”, e successive modifiche ed integrazioni;

VISTO il decreto del 23 maggio 2007 modificato successivamente con decreti di cui l’ultimo in data 31 maggio 2017, con il quale è stato registrato al n. 12036 il prodotto fitosanitario denominato KINTO, contenente le sostanze attive *Procloraz* e *Triticonazolo*, a nome dell’Impresa Basf Italia Spa, con sede legale in Cesano Maderno (MB), via Marconato,8-20031;

VISTA la Procedura per la gestione delle istanze di autorizzazione di prodotti fitosanitari per situazioni di emergenza fitosanitaria in attuazione dell’Art.53 del Regolamento (CE) 1107/2009, di seguito citata come “Procedura”;

VISTE le richieste di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria inoltrate dai portatori di interesse, con le quali è stata segnalata la necessità di poter disporre di prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive *Procloraz* e *Triticonazolo* per l’utilizzo su sementi di riso per il controllo delle fusariosi;

ACQUISITO il parere del Servizio fitosanitario Centrale successivamente pubblicato sul portale del Ministero della salute all’indirizzo www.salute.gov.it;

VISTO l’esito della consultazione pubblica a seguito della quale è pervenuta la richiesta dell’Impresa medesima, diretta ad ottenere l’estensione d’impiego su riso per il controllo delle fusariosi, per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario KINTO contenente le sostanze attive *Procloraz* e *Triticonazolo* per l’utilizzo su sementi di riso per il controllo delle fusariosi;

SENTITA la Sezione consultiva per i Fitosanitari, di cui al citato DM del 30 marzo 2016, relativamente all’estensione d’impiego su sementi di riso per il controllo delle fusariosi del prodotto fitosanitario in questione, per un periodo di 120 giorni, ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009;

VISTA la nota dell’Ufficio in data 29 dicembre 2017 con la quale è stata richiesta la documentazione di completamento dell’iter autorizzativo;

VISTA la nota del 9 gennaio 2018 con la quale l’Impresa medesima ha presentato la documentazione di completamento dell’iter autorizzativo;

VISTO il versamento effettuato ai sensi del D.M. 28 settembre 2012.

DECRETA

E' autorizzata l'estensione d'impiego su sementi di riso per il controllo delle fusariosi, per un periodo di 120 giorni a partire dalla data del presente decreto, del prodotto fitosanitario denominato KINTO registrato al n. 12036 in data 23 maggio 2007, a nome dell'Impresa Basf Italia Spa, con sede legale in Cesano Maderno (MB), via Marconato,8-20031, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, preparato in stabilimenti di produzione e nelle taglie già autorizzati.

È approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata, con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

Il presente decreto sarà pubblicato sul portale del Ministero della Salute www.salute.gov.it. e sarà notificato, in via amministrativa, all' impresa interessata.

Roma, lì 12 gennaio 2018

IL DIRETTORE GENERALE
f.to dott.ssa Gaetana Ferri

KINTO®

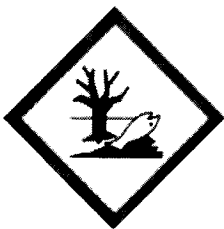
**FUNGICIDA DI CONTATTO E SISTEMICO PER LA
PROTEZIONE DELLE SEMENTI DI FRUMENTO,
ORZO, TRITICALE, AVENA, SEGALÉ e RISO*.
Sospensione concentrata per concia sementi (FS)**

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