

Quilt® Xcel

**Fungicida in suspo-emulsione
per mais e mais dolce**

Composizione:

100 g di prodotto contengono:

azoxystrobin puro g 13,4 (141,4 g/l)
propiconazolo puro g 11,6 (122,4 g/l)
coformulanti q.b. a g 100

contiene: propiconazolo e 1,2 –benzothiazol-3-one che possono provocare una reazione allergica



Attenzione

Nocivo se ingerito
Nocivo se inalato
Provoca grave irritazione oculare
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

Tenere fuori della portata dei bambini. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Indossare guanti/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso. Smaltire il prodotto/recipiente in modo sicuro. **IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI:** Sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico. **IN CASO DI INGESTIONE:** in caso di malessere, contattare un centro antiveleni o un medico. Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla normativa vigente.

Syngenta Italia S.p.A.

Via Gallarate, 139 – MILANO – Tel. 02-33444.1

Stabilimento di produzione:

Syngenta Grangemouth Works, Grangemouth Stirlingshire (UK)

Registrazione Ministero della Salute n. 15758 del 04.07.2014

Partita n. vedi corpo della confezione

litri 5

Altro stabilimento di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)

Altre taglie: l 1, 10 e 20

® marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

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. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

azoxystrobin 13.4 %
propiconazolo 11.6 %

le quali separatamente provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

AZOXYSTROBIN: non è riportato un quadro sintomatologico specifico.

PROPICONAZOLO (triazolo): organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni.

Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica (da semplici dermatiti eritematose a dermatiti necrotizzanti).

Provoca tosse, broncospasmo e dispnea per irritazione bronchiale. Fenomeni di tossicità sistemica solo per assorbimenti di alte dosi. Sono possibili tubulonecrosi renale acuta ed epatonecrosi attribuite ad un meccanismo immunoallergico.

In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale. Nell'intossicazione grave si evidenziano segni di eccitamento e depressione del SNC.

Metabolismo: dopo ingestione la sostanza è prontamente assorbita e metabolizzata. L'escrezione renale e fecale avviene in 72 ore.

Terapia sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleni

Caratteristiche

Quilt Xcel è un fungicida per il mais contenente una miscela di azoxystrobin, sostanza attiva appartenente alla famiglia delle strobilurine, e propiconazolo, fungicida appartenente alla famiglia dei triazoli.

Quilt Xcel è usato, mediante applicazione fogliare, per il controllo di Elmintosporiosi, Ruggine e Antracnosi.

Quilt Xcel può avere effetti positivi sulla qualità e quantità della produzione.

Dosi e modalità d'impiego

Colture	Patogeni	Dosi l/ha	Dosi ml/hl	Epoca di applicazione
Mais e mais dolce (pieno campo)	Elmintosporiosi (<i>Helminthosporium turcicum</i>) Ruggine (<i>Puccinia sorghi</i>) Antracnosi (<i>Kabatiella zeae</i>)	1	250	1 applicazione tra lo stadio d'inizio levata e lo stadio di piena fioritura.

L'indicazione della dose per ettolitro si riferisce al volume d'acqua di riferimento di 400 l/ha. Indipendentemente dai volumi d'acqua impiegati per la distribuzione, si raccomanda di rispettare la dose per ettaro indicata in tabella.

Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta per la il mais dolce.

Avvertenza: In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione, informare il medico della miscelazione compiuta.

FITOTOSSICITA'

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare la deriva del prodotto verso i campi adiacenti a quello trattato.

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 preparato. 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 ed agli animali. Non applicare con i 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 venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 04/07/2014