

Wakil® XL

Fungicida in granuli idrodispersibili
per la concia industriale delle sementi di pisello (fresco
secco) e cece

Meccanismo d'azione: gruppi E, A, U (FRAC)

Composizione

100 g di prodotto contengono:

Fludioxonil	g 5
Metalaxil-M	g 17.5
Cymoxanil	g 10
coformulanti	q.b. a g 100



Attenzione

INDICAZIONI DI PERICOLO

H361fd - Sospettato di nuocere alla fertilità e al feto. H373 - Può provocare danni agli organi (sangue, timo) in caso di esposizione prolungata o ripetuta. H410 - Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 - Contiene cymoxanil. Può provocare una reazione allergica. EUH401 - Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P260 - Non respirare la polvere. P280 - Indossare guanti e indumenti protettivi. P314 - In caso di malessere, consultare un medico. P391 - Raccogliere il materiale fuoriuscito. P405 - Conservare sotto chiave. P501 - Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione vigente.

SYNGENTA ITALIA S.p.A.

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

Stabilimento di produzione:

Syngenta Production France S.A.S. - St.-Pierre-La Garenne (France)

Registrazione Ministero della Salute n. 15545 del 11/09/2017

Partita n. vedi corpo della confezione

kg 10

Altro stabilimento di produzione:

Kwizda Agro GmbH, Leobendorf (Austria)

Altre taglie: kg 5, 15, 50, 100, 300

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.

Indossare guanti protettivi e tuta da lavoro durante la manipolazione del prodotto concentrato o di superfici/oggetti contaminati e durante il riempimento di sacchi/contenitori con le sementi trattate. Per effettuare le operazioni di pulizia, indossare anche una protezione respiratoria (FFP1 o maschera con filtro P1) oltre ai guanti e alla tuta da lavoro.

A partire dal 1° giugno 2021 le sementi conciate con Wakil XL possono essere seminate solo in serra.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattasi di associazione delle seguenti sostanze attive:

Fludioxonil	g 5
Metalaxil-M	g 17.5
Cymoxanil	g 10

le quali, separatamente, provocano i seguenti sintomi di intossicazione:

FLUDIOXONIL: non si conoscono dati clinici di intossicazione sull'uomo: nelle prove sperimentali eseguite sugli animali si sono rilevati i seguenti sintomi: sedazione, dispnea, esoftalmo, trisma, spasmi muscolari.

METALAXIL-M: sintomi: irritante cutaneo ed oculare con possibile opacità corneale. Nell'animale da esperimento si ha esoftalmo, dispnea, spasmi muscolari.

Terapia: sintomatica.

CYMOXANIL: Derivato dell'urea. **Sintomi:** durante l'impiego può causare congiuntivite, rinite, nonché irritazione della gola e della cute. L'ingestione può causare gastroenterite, nausea, vomito e diarrea. Sono citati subittero ed ematuria. **Terapia: Sintomatica.**

In caso di intossicazione, chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. **Consultare un Centro Antiveleeni.**

Caratteristiche

Wakil XL è un fungicida in granuli idrodispersibili a base di Fludioxonil, Metalaxil-M e Cymoxanil per la concia industriale delle sementi di pisello (fresco e secco) e cece.

Wakil XL è attivo su diversi patogeni trasmessi attraverso le sementi di pisello e cece.

Dosi e modalità d'impiego

Culture	Parassiti	Dose
Pisello (fresco)	Antracnosi (<i>Ascochyta pisi</i>), Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Fusariosi (<i>Fusarium spp.</i>), Micosferella (<i>Mycosphaerella pinodes</i>), Peronospora (<i>Peronospora viciae</i>), Marciume del Colletto (<i>Pythium spp.</i>)	200 g / 100 kg di seme oppure 40g/100000 semi
Pisello (secco)	Antracnosi (<i>Ascochyta pisi</i>), Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Fusariosi (<i>Fusarium spp.</i>), Micosferella (<i>Mycosphaerella pinodes</i>), Peronospora (<i>Peronospora viciae</i>), Marciume del Colletto (<i>Pythium spp.</i>)	200 g / 100 kg di seme

Cece	Antracnosi (<i>Ascochyta rabiei</i>), Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Fusariosi (<i>Fusarium spp.</i>), Marciume del Colletto (<i>Pythium spp.</i>)	200 g / 100 kg di seme
*Fava	Antracnosi, Botrite, Fusariosi, Peronospora, Marciume del Colletto	200 g / 100 kg di seme

Si consiglia di seminare i semi conciatati con WAKIL XL nella stagione in corso poiché l'efficacia può essere compromessa da lunghi periodi di stoccaggio.

Verificare per ogni lotto di semi la calibrazione della seminatrice, al fine di garantire un corretto quantitativo di seme trattato a ettaro.

CONSERVAZIONE:

Si consiglia di conservare i semi trattati in un contenitore idoneo, al riparo da temperature eccessive e umidità

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

Da non vendersi sfuso.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Lo stoccaggio da parte dell'utilizzatore del contenitore da 50 e da 300 kg dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

Etichetta autorizzata con D.D. del 12 marzo 2021

*fava: etichetta valida dal 12 marzo 2021 al 9 luglio 2021