

Stereo Eco

Fungizid gegen Fuss- und Blattkrankheiten im Getreidebau

- **Zwei Wirkstoffgruppen mit unterschiedlichen Wirkungsmechanismen**
- **Systemische, abstoppende und vorbeugende Wirkung**
- **Eingebaute Antiresistenz-Strategie**

Wirkstoffe

23,9 % Cyprodinil (250 g/l)
5,98 % Propiconazol (62,5 g/l)

Formulierung

Emulsionskonzentrat (EC)

Wirkungsweise

Beide Wirkstoffe haben infektionsabstoppende und vorbeugende Eigenschaften. Cyprodinil verhindert die Biosynthese der Aminosäuren. Propiconazol unterbindet den Aufbau von Sterolen, die für die Pilze notwendig sind. Stereo ECO wird von den Blättern rasch aufgenommen und durch das Blattgewebe bis zur Blattspitze verteilt.

Anwendung

Weizen

Gegen Halmbruch, Echten Mehltau, Gelbrost und Braunrost. Dosierung: 2,5 l/ha ab Schossen bis zum Erscheinen des letzten Blattes (DC 30 – 37). Gegen Halmbruch im Stadium DC 31-32. Maximal 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr.

Gerste

Gegen Braunrost, Rhynchosporium, Blattfleckenkrankheit, Netzflecken und Echten Mehltau sowie Teilwirkung gegen Sprenkelnekrosen. Dosierung: 2,5 l/ha ab dem 1-Knoten- Stadium bis Beginn des Ährenschiebens (DC 31 – 51). Gegen Sprenkelnekrosen im Stadium DC 38-51. Maximal 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr.

Korn (Dinkel)

Gegen Septoria-Blattdürre (im Stadium DC 37-51), Braunrost (im Stadium DC 37-61) sowie Echter Mehltau (im Stadium DC 31-61). Dosierung 2,5 l/ha. Maximal 1 Behandlung pro Parzelle und Jahr.

Brühezubereitung

Spritztank zu $\frac{3}{4}$ mit Wasser füllen, die abgemessene Menge Stereo ECO beifügen und Spritztank bei laufendem Rührwerk auffüllen.

Mischbarkeit

Stereo ECO ist mischbar gemäss Ratgeber Syngenta. Mischungen mit Moddus können unter bestimmten Wachstumsbedingungen vorübergehende B

Beachten

- Die Wiederverwendung der Gebinde ist verboten.
- Lagerung: kühl, aber frostfrei, trocken und in verschlossenen Originalgebinden aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten.
- Ansetzen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug + Schutzbrille + Atemschutzmaske (A2) tragen. Ausbringen der Spritzbrühe: Schutzhandschuhe + Schutzanzug tragen. Technische Schutzvorrichtungen während des Ausbringens (z.B. geschlossene Traktorkabine) können die vorgeschriebene persönliche Schutzausrüstung ersetzen, wenn gewährleistet ist, dass sie einen vergleichbaren oder höheren Schutz bieten.

Packungsgrösse

5l (4x5l)

Marke



® Registered trademark of a Syngenta Group Company

Erste Hilfe Massnahmen

Allgemeine Hinweise: Bitte halten Sie das Gefäss, die Etikette oder das Sicherheitsdatenblatt bereit, wenn Sie die Notfallnummer, Tox Info Suisse oder einen Arzt anrufen, oder wenn Sie einen Arzt zu einer Behandlung aufsuchen.

Nach Augenkontakt: Sofort mit viel Wasser mindestens 15 Minuten lang ausspülen, auch unter den Augenlidern. Kontaktlinsen entfernen. Unverzüglich Augenarzt aufsuchen.

Nach Einatmen: An die frische Luft bringen. Bei unregelmässiger Atmung oder Atemstillstand künstliche Beatmung einleiten. Betroffenen warm und ruhig lagern. Sofort einen Arzt oder ein Behandlungszentrum für Vergiftungsfälle kontaktieren.

Nach Hautkontakt: Verunreinigte Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut sofort mit Wasser, anschließend mit Wasser und Seife waschen. Verschmutzte Kleidung vor Wiederbenutzung waschen. Wenn Symptome auftreten, Arzt aufsuchen.

Nach Verschlucken: Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. KEIN Erbrechen herbeiführen.

Hinweise für den Arzt: Ein spezifisches Antidot ist nicht bekannt. Symptomatische Therapie anwenden.

Mutter- und Jugendarbeitsschutz

Artikel 13 Mutterschutzverordnung (SR 822.111.52): Schwangere Frauen und stillende Mütter dürfen bei ihrer Arbeit nur dann mit diesem Produkt (diesem Stoff / dieser Zubereitung) in Kontakt kommen, wenn aufgrund einer Risikobeurteilung gemäss Art. 63 ArGV 1 (SR 822.111) feststeht, dass keine konkrete gesundheitliche Belastung für Mutter und Kind vorliegt oder diese durch geeignete Schutzmassnahmen ausgeschlossen werden kann.

Artikel 4 Absatz 4 der Jugendarbeitsschutzverordnung (SR 822.115) und Artikel 1 lit. f der Verordnung des WBF über gefährliche Arbeiten für Jugendliche (SR 822.115.2):

Jugendliche in der beruflichen Grundbildung dürfen nur mit diesem Produkt (diesem Stoff / dieser Zubereitung) arbeiten, wenn dies in der jeweiligen Bildungsverordnung zur Erreichung ihres Ausbildungszieles vorgesehen ist, die Voraussetzungen des Bildungsplans erfüllt sind und die geltenden Altersbeschränkungen eingehalten werden. Jugendliche, die keine berufliche Grundbildung absolvieren, dürfen nicht mit diesem Produkt (diesem Stoff / dieser Zubereitung) arbeiten. Als Jugendliche gelten Arbeitnehmer beider Geschlechter bis zum vollendeten 18. Altersjahr.

Gefahrenhinweise

GHS07 Vorsicht gefährlich

GHS08 Gesundheitsschädigend

GHS09 Gewässergefährdend

Signalwort: Gefahr

EUH401 Zur Vermeidung von Risiken für Mensch und Umwelt ist die Gebrauchsanleitung einzuhalten.

EUH066 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.

EUH208 Enthält Cyprodinil und Propiconazol. Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

H304 Kann bei Verschlucken und Eindringen in die Atemwege tödlich sein.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H360Df Kann das Kind im Mutterleib schädigen. Kann vermutlich die Fruchtbarkeit beeinträchtigen.

H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P201 Vor Gebrauch besondere Anweisungen einholen.

P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

P280 Schutzhandschuhe/Schutzkleidung/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen.

P301+P310 BEI VERSCHLUCKEN: Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM oder Arzt anrufen.

P308+P313 BEI Exposition oder falls betroffen:

Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

P331 KEIN Erbrechen herbeiführen.

P501 Inhalt/Behälter einer anerkannten Abfallentsorgungsanlage zuführen.

SP1 Mittel und/oder dessen Behälter nicht in Gewässer gelangen lassen.

Notfallauskunft bei Vergiftungen: Tox Info Suisse, Telefon 145 oder 044 251 66 66

Bewilligung

Fungizid: Emulsionskonzentrat (EC),

Gehalt: 23,9 % Cyprodinil (250 g/l)/

5,98 % Propiconazole (62,5 g/l),

Eidg. Kontr.-Nr.: W 6465

Syngenta Agro AG

Rudolf-Maag Str. 5

CH-8157 Dielsdorf

Tel. 0900 800 008

www.syngenta.ch

Version

12.07.2017