



Foglio illustrativo n. 8014 / 2019

Per prodotti fitosanitari giusta l'ordinanza del 12 maggio 2010 concernente l'immissione sul mercato di prodotti fitosanitari (art. 36, ordinanza sui prodotti fitosanitari, OPF; RS 916.161).

Proprietà del prodotto

Denominazione specifica:	Fungicida
Formulazione:	SC sospensione concentrata
Tenore di principi attivi:	4.12 % Quinoxifen (45 g/l); 4.12 % Miclobutanil (45 g/l)
Denominazione IUPAC:	5,7-dichloro-4-quinolyl-4-fluorophenyl ether; 2-p-chlorophenyl-2-(1H-1,2,4-triazole-1-ylmethyl)hexanenitrile

Immagazzinamento

Il prodotto deve essere immagazzinato nell'imballaggio originale e depositato separatamente da derrate alimentari, alimenti per animali e agenti terapeutici in modo da renderlo inaccessibile a persone non autorizzate.

Smaltimento

Imballaggi:	Pulire a fondo gli imballaggi vuoti e gettarli nell'immondizia.
Residui di prodotto:	Per l'eliminazione di residui di prodotto consegnare l'imballaggio al centro comunale per la raccolta differenziata, al centro di raccolta per rifiuti pericolosi o al punto vendita.

Prodotti commerciali

Arius System

Numero di omologazione federale: D-5290	Paese di provenienza: Germania
Numero di omologazione estero: PI 006204-00/001	Titolare dell'autorizzazione estera: Star Agro Analyse und Handels GmbH, Austria

Indicazioni autorizzate

Campo d'applicazione	Agente patogeno/Efficacia	Applicazione nel rispetto di	(*)
Viticultura			
Vite	Marciume nero, Oidio della vite	Concentrazione: 0.1 % Dosaggio: 1.6 l/ha Termine d'attesa: 28 Giorni	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7

Oneri generali / agronomici:

- 1 La dose indicata si riferisce allo stadio BBCH 71-81 (J-M, dopo la fioritura), trattamento con una quantità-riferenza di poltiglia di 1600 l/ha (base per il calcolo), oppure a un volume fogliare di 4'500 m²/ha.
- 2 SPe 3: Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una distanza minima pari a 6 m rispetto alle acque di superficie.
- 5 Trattamenti prima e dopo la fioritura al più tardi entro metà agosto.
- 6 Anche per applicazione per via aerea.
- 7 SPa1: Per evitare l'insorgere di resistenze il presente o qualsiasi altro prodotto fitosanitario contenente un principio attivo del gruppo degli inibitori della sintesi degli steroli (ISS) o delle azanaftalene non può essere applicato più di 3 volte all'anno per particella; sono consentiti al massimo 2 trattamenti successivi.

Oneri per la protezione dell'utilizzatore:

- 3 Lavori successivi in colture trattate: indossare guanti + indumenti protettivi fino a 48 ore dall'applicazione del prodotto.

- 4 È possibile che il prodotto provochi allergie qualora entri in contatto con la pelle. Durante la preparazione della poltiglia è necessario indossare guanti di protezione. Se durante l'applicazione è impossibile evitare il contatto della pelle con il prodotto fitosanitario (p.es. con la sostanza nebulizzata), utilizzare inoltre un'ulteriore attrezzatura di protezione adeguata (p.es. indumenti protettivi, visiera, copricapo).

Caratterizzazioni di pericolo che devono figurare sull'imballaggio:

Frase PF

Tenere fuori dalla portata dei bambini.

- SP 1 Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo imballaggio.