

Iprox Plus



Fungicida antibotritico preventivo di contatto attivo su diverse muffe come Botrite, Rizoctonia e Sclerotinia

Caratteristiche: Iprox Plus è un fungicida che agisce essenzialmente per contatto e si dimostra efficace contro la muffa grigia (*Botrytis*) della Vite, della Fragola e di altre Colture orto-frutticole. Risulta efficace anche contro diversi funghi patogeni appartenenti ai generi Sclerotinia e alcuni agenti di marciumi secondari.

Composizione: Iprodione puro 43,7 g (= 500 g/l)

Miscibilità: Iprox Plus si impiega da solo.

Registrazione: N° 16788 del 11-07-2016

Formulazione: SC-Sospensione concentrata

Indicazioni di pericolo CLP ATTENZIONE Frase H H351, H411, EUH208, EUH401		Confezioni 1 L
Gruppo FRAC 2	Marchio registrato Sharda Cropchem Limited	Titolare registrazione Sharda Cropchem Limited
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 3082	Classificazione ADR 9

Colture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Vite (21 giorni)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5 l/ha (150 ml/hl)	Effettuare 2 trattamenti anno da scegliere tra le seguenti fasi critiche: fine fioritura, pre-chiusura grappoli, invaiatura e 3 settimane (carenza) prima della raccolta. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale (1000 l/ha). In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.
Pesco, Nettarina (3 giorni)	Monilia dei fiori e dei frutti (<i>Monilia laxa</i> e <i>Monilia fructigena</i>)	1,5-2,25 l/ha (150 ml/hl)	Effettuare max 2 trattamenti/anno intervenendo tra la fioritura e fino a 3 giorni prima della raccolta. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale (1000-1500 l/ha). In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.
Actinidia (15 giorni)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5 l/ha (150 ml/hl)	Effettuare max 2 trattamenti/anno da scegliere in una delle seguenti fasi: inizio della fioritura, piena fioritura, caduta dei petali, ingrossamento dei frutticini e fino a 15 giorni prima della raccolta. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale (1000 l/ha). In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.
Pero (21 giorni)	Maculatura bruna (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	1,5-2,25 l/ha (150 ml/hl)	Effettuare max 2 trattamenti/anno a distanza di 20 giorni nel periodo tra la caduta petali e 21 giorni prima della raccolta. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale. In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.
Fragola (21 giorni)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	1,5 l/ha (150 ml/hl)	Effettuare max 2 trattamenti/anno distanziati di 20 giorni, tra inizio fioritura e fine della fioritura. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale (1000 l/ha). In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.
Lattughe e insalate (Dolcetta, valerianella, gallinella, lattughe, scarola, invidia a foglie larghe, rucola, prodotti baby leaf di lattuga, cicoria e rucola), Erbe fresche (21 giorni)	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>), Rizottoniosi (<i>Rhizoctonia</i> sp.), Sclerotinia (<i>Sclerotinia</i> sp.)	0,8-0,9 l/ha (100-150 ml/hl)	Effettuare max 2 trattamenti/anno in pieno campo. In alternativa contro Sclerotinia usare 6-8 ml/m ² terreno. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale (600-800 l/ha). In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.
Riso (28 giorni)	Elmintosporiosi (<i>Helmintosporium oryzae</i>)	0,6-0,8 l/ha (100 ml/hl)	Effettuare max 2 trattamenti/anno, intervenendo alla comparsa dei primi sintomi. Le dosi indicate si riferiscono a trattamenti a volume normale (600-800 l/ha). In caso di utilizzo di volumi superiori o inferiori a quelli indicati, adattare le dosi/hl per rispettare la dose ad ettaro indicata.

Indicazioni per il corretto impiego - Non utilizzare Iprox Plus su cultivar Decana del Comizio. Per evitare l'insorgenza di resistenza non applicare questo o altri prodotti contenenti lo stesso principio attivo più di due volte l'anno. Si consiglia comunque l'impiego alternato con prodotti caratterizzati da diverso meccanismo d'azione.

Vai alla scheda prodotto sul sito per maggiori informazioni