

BONAFIDE

NEW

COMPOSIZIONE

Boscalid puro 50 g

FORMULAZIONE

Granuli idrodispersibili

CONFEZIONI

astuccio 1 Kg

CLASSIFICAZIONE

ATTENZIONE



REGISTRAZIONE Min. San.

n. 18443 del 29/01/2024



CARATTERISTICHE E MODALITÀ D'IMPIEGO

Boscalid è una sostanza attiva fungicida di contatto, con proprietà translaminari, molto attivo nei confronti di numerosi funghi patogeni (v. tabella). Boscalid inibisce la germinazione delle spore, l'allungamento del tubulo germinativo, la crescita del micelio e la sporulazione. Il prodotto è applicabile in pieno campo per vite, drupacee e pomacee. Si raccomanda lo scrupoloso rispetto di: dosi, intervallo tra i trattamenti e numero massimo di trattamenti all'anno. Impiegare volumi d'acqua che consentano una completa ed omogenea bagnatura, evitando lo sgocciolamento della vegetazione. Nel caso di trattamenti con volumi d'acqua inferiori a 1.000 L/ha su vite, pesco e a 1.500 L/ha su pero e melo, fare riferimento alle dosi ad ettaro, indicate in tabella.

BONAFIDE deve essere applicato preventivamente nei periodi a rischio per le malattie delle colture autorizzate. Si consiglia di usare **BONAFIDE** nei periodi critici per le malattie elencate in tabella.

Si ricorda che per la vite i momenti chiave per il controllo della botrite sono: la fine della fioritura; la pre-chiusura dei grappoli; l'invaiaatura; la pre-vendemmia. Si deve anche tenere presente che la forte umidità (per pioggia o nebbia) e le ferite, soprattutto degli acini, provocate da grandine, insetti (tignola e tignoletta) o funghi (oidio), favoriscono lo sviluppo della botrite della vite.

Coltura	Avversità	Dose g/hl	Dose (kg/ha)	Intervallo tra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti all'anno
VITE	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>) e oidio (<i>Uncinula necator</i>)	100-120	1,0-1,2	-	1
PESCO, NETTARINA, ALBICOCCO, SUSINO E CILIEGIO	Moniliosi (<i>Monilia laxa</i> , <i>Monilia fructigena</i>)	40	0,4	7-14	3
PERO	Maculatura bruna (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	27	0,4	7-14	3
MELO	Alternariosi (<i>Alternaria alternata</i>)	25	0,375	7-14	3
KIWI IN POST-RACCOLTA	Botrite (<i>Botrytis cinerea</i>)	75	-	-	1

Con alte pressioni delle malattie, con forti precipitazioni o con rapida crescita della vegetazione si raccomandano le dosi più alte e gli intervalli più brevi. Per evitare l'insorgenza di resistenza, non superare il numero massimo di interventi indicati in tabella per le singole colture ed avversità, consigliabile alternare **BONAFIDE** con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

FITOTOSSICITA'

In tutte le prove condotte, **BONAFIDE** non ha mai causato sintomi di fitotossicità sulle diverse varietà di colture saggiate. Tuttavia, su varietà nuove, è sempre raccomandabile fare saggi preliminari su poche piante, prima di procedere al trattamento su tutta la coltura.

COMPATIBILITA'

In caso di miscela con altri formulati (insetticidi, regolatori di crescita, fungicidi ad ampio spettro di azione come rame, zolfo, pyraclostrobin), effettuare preventivamente un test di compatibilità.

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.

Non rientrare nell'area trattata finché la vegetazione non sia completamente asciutta.

Sospendere i trattamenti 28 giorni prima della raccolta su vite; 7 giorni su pero e melo; 3 giorni su pesco, nettarina, albicocco, susino, ciliegio.

Dopo il trattamento in post-raccolta dei frutti di KIWI lasciar trascorrere almeno 60 giorni prima della commercializzazione.