

● EFFICACIA DI FOLPAN 80 WDG

Folpet Adama, non solo peronospora

Le prove condotte da Adama evidenziano un'ottimale efficacia di contenimento nei confronti della peronospora e un'azione collaterale sui botrite e black-rot

Folpet è una molecola principalmente nota per la sua efficacia nei confronti degli attacchi di peronospora su grappolo.

Come dimostrato in diversi studi, la protezione garantita dai formulati a base di questa sostanza attiva risulta elevata anche nei casi in cui l'andamento climatico piovoso favorisce una maggiore aggressività degli attacchi del patogeno.

Grazie alle caratteristiche chimiche di questa sostanza attiva, i formulati, Folpan® 80 WDG, Quantum® F e Vincare® vantano un'elevata resistenza al dilavamento, normalmente non propria delle sostanze attive di copertura come mancozeb e rame. Questa caratteristica garantisce un effetto protettivo prolungato.

Oltre ai noti effetti su *Plasmopara viticola* (peronospora), Folpet è in grado di contenere le infezioni di *Phomopsis viticola* (escoriosi), *Botrytis cinerea* (botrite), *Guignardia bidwellii* (black-rot), *Erysiphe necator* (oidio), carie bianca e marciumi secondari (effetti collaterali) presentandosi come un fungicida completo per il quale peraltro, in virtù del suo meccanismo d'azione multisito, non sono a oggi note resistenze.

Nel triennio 2013-2015 Adama ha eseguito diverse prove sperimentali con Folpet, utilizzato da solo (Folpan 80 WDG) o in miscela con altre molecole fungicide complementari (Quantum F e Vincare).

Le prove hanno mostrato che accanto a un'indiscussa azione di contra-

sto diretto agli attacchi di peronospora ed escoriosi risulta molto interessante l'effetto di contenimento delle infezioni di botrite e black-rot.

Botrite. Trattamenti in fase di fioritura riducono la diffusione dell'infezione

I risultati delle prove hanno dimostrato che trattamenti con Folpan 80 WDG a cavallo della fioritura hanno permesso di ridurre efficacemente gli attacchi di botrite, fattore importante per facilitare l'azione dei prodotti antibotritici specifici.



Black-rot. Nel 2015 l'attenzione si è spostata su marciume nero della vite (black-rot) e sull'effetto collaterale del Folpet sullo sviluppo di questo tipo di infestazioni già indagato in precedenza con prove condotte dall'azienda a livello europeo. In Francia, infatti, gli attacchi di black-rot sono molto presenti e Folpet, sperimentato con ottimi risultati, sta per essere autorizzato specificamente per il contenimento di questo patogeno, la cui diffusione sta destando qualche preoccupazione in alcuni areali italiani creando, in alcuni casi, gravi danni alla produzione.

La sostanza attiva Folpet si rivela essere un ottimo partner per prodotti sistemici ed endoterapici complementari, completandone l'efficacia e ampliandone lo spettro d'azione.

● Per ulteriori informazioni:

📌 www.adama.com

NOVITÀ DA ROTOMEC

Cyclone 50: il rasaerba professionale

Il rasaerba per i professionisti del verde si caratterizza per i tre giranti ad asse verticale

Il Cyclone C50 è un rasaerba a tre giranti ad asse verticale particolarmente indicato dovunque sia necessario un lavoro professionalmente ottimale.

È una macchina ideale per la manutenzione di parchi pubblici e privati, aree industriali, aeroporti, ospedali, campus universitari, strade, autostrade, campi da golf, campi sportivi, ecc.

La società Rotomec costruisce i rasaerba della serie C50 in 4 differenti larghezze di lavoro, rispettivamente di 120, 150, 180 e 210 cm, destinati a trattori di potenza compresa fra i 30 e i 50 CV.

Tutte le versioni possono essere montate sia anteriormente sia posteriormente al trattore. Le macchine della serie C50 possono inoltre essere fornite con scarico dell'erba laterale o con scarico posteriore sia nella versione standard sia mulching.

Per garantire un taglio ottimale, i rasaerba appoggiano uniformemente su quattro



Il rasaerba Cyclone C50 di Rotomec

ruote piene o pneumatiche e sono forniti di attacchi oscillanti. Precisa è la sovrapposizione dei coltelli. Facile la regolazione dell'altezza di taglio attraverso la regolazione dei distanziali sulla forcella ruota.

I moltiplicatori, progettati e costruiti direttamente dalla Rotomec, sono elicoidali per garantire una durata maggiore, mantenendo basso il livello di rumorosità.

Gli alberi portacoltello, in acciaio speciale, sono forniti di ingrassatori assiali per una facile e perfetta lubrificazione.

● Per ulteriori informazioni:

📌 www.rotomec.com

L'INFORMATORE AGRARIO

www.informatoreagrario.it



Edizioni L'Informatore Agrario

Tutti i diritti riservati, a norma della Legge sul Diritto d'Autore e le sue successive modificazioni. Ogni utilizzo di quest'opera per usi diversi da quello personale e privato è tassativamente vietato. Edizioni L'Informatore Agrario S.r.l. non potrà comunque essere ritenuta responsabile per eventuali malfunzionamenti e/o danni di qualsiasi natura connessi all'uso dell'opera.