

ADEPIDYN™ – efficace contro ticchiolatura, oidio del melo, ticchiolatura del pero e delle pomacee



Controllo ad ampio spettro, protezione della resa e della qualità.

ADEPIDYN™ fornisce un controllo costante delle malattie a maggior impatto economico che colpiscono le pomacee, quali ticchiolatura del melo (*Venturia inaequalis*) oidio (*Podosphaera leucotricha*), alternaria (*Alternaria*spp.), ticchiolatura del pero (*Venturia pyrina*) e maculatura bruna (*Pleospora allii*).

ADEPIDYN™ migliora la resa commercializzabile e protegge la qualità dei prodotti, anche durante lo stoccaggio. Può essere tranquillamente utilizzato nelle colture difese in IPM.

Sulle pomacee ADEPIDYN™ offre diversi vantaggi, tra cui:

- Eccellente persistenza superficiale e rapido assorbimento, offrendo un controllo efficace e duraturo anche in condizioni variabili.
- Sicurezza: ADEPIDYN™ è sempre risultato selettivo per le pomacee, sia usato da solo che in miscela.
- Efficacia di prima categoria in tutte le condizioni meteorologiche; ciò lo rende uno degli strumenti più validi a disposizione dei pomicoltori per il controllo delle malattie.
- In caso di pioggia un'ora dopo l'applicazione non necessita di essere ri-applicato.

Una nuova generazione di fungicidi

ADEPIDYN™ (marchio per il principio attivo pydiflumetofen) è un fungicida ad ampio spettro rivoluzionario di Syngenta che offre un controllo efficace e duraturo della malattia su più colture. Appartiene a un nuovo gruppo chimico, N-methoxy-(phenyl-ethyl)-pyrazole-carboxamide, considerato il fungicida di nuova generazione grazie alla sua struttura molecolare unica e alle proprietà correlate.

Sicuro per le persone e per l'ambiente ed efficace

ADEPIDYN™ è stato progettato in modo da essere conforme alle rigorose politiche globali per i prodotti fitosanitari, che richiedono un elevato livello di protezione della salute e dell'ambiente. Vanta un profilo eccellente dal punto di vista della protezione delle colture, sia se usato da solo, sia in premiscele o in miscele di taniche.

ADEPIDYN™ è progettato per sostituire composti meno efficaci che hanno un'efficacia ridotta a causa dell'adattamento o composti meno sostenibili rimossi dal mercato per motivi normativi.