

servizio
GRATUITO

**ALLERTE SULLA
PIRALIDE
DEL MAIS, SULLA
NOTTUA GIALLA
DEL POMODORO
E LA MOSCA
DELL'OLIVO
dal CAMPO
alla TUA APP**



NUOVO
MODELLO
PREVISIONALE
SU MAIS E
OLIVO

APP: ArcTM farm intelligence

Registrandoti al servizio gratuito FMC, potrai vedere i monitoraggi effettuati nelle zone più vicine alla tua area di interesse. L'obiettivo è quello di fornire al produttore uno strumento che permetta di difendere al meglio le proprie colture.



L'IMPEGNO DI FMC

FMC è una società che opera a livello globale e produce mezzi tecnici per la difesa delle colture. Oltre ad investire nei prodotti e nella ricerca, FMC ha lavorato molto sulle nuove tecnologie ed ha recentemente sviluppato **ArcTM farm intelligence**: un sistema capace di monitorare il volo della **piralide del mais (*Ostrinia nubilalis*)**, della **nottua gialla del pomodoro (*Helicoverpa armigera*)** e della **mosca dell'olivo (*Bactrocera oleae*)**, prevedere lo sviluppo dei fitofagi e segnalare ad agricoltori, terzisti e rivenditori il momento più opportuno per effettuare i trattamenti tramite una semplice App.

La creazione di un sistema avanzato di monitoraggio, è perfettamente in linea con il valore principale che guida l'anima delle soluzioni targate FMC: la **sostenibilità**.

ArcTM farm intelligence diventa la soluzione ideale che si innesta fra le richieste delle filiere per ottenere quantità, qualità e sanità delle produzioni. L'impiego di **piattaforme di supporto alle decisioni mira difatti all'ottimizzazione dei trattamenti, con conseguenti vantaggi sia per l'agricoltore che per l'ambiente**.



MONITORAGGIO IN CAMPO

FMC coopera da sempre con agricoltori e tecnici per il **posizionamento e il monitoraggio di speciali trappole** che permettono di quantificare la presenza dei fitofagi all'interno dei campi.

ANALISI FMC

Durante la stagione, la presenza di questi insetti viene analizzata e i **dati vengono riportati all'interno dei database FMC**.

CONDIVISIONE IN APP

L'evoluzione della presenza dei parassiti viene condivisa con gli utilizzatori dell'App **ArcTM farm intelligence**, dove allerte personalizzate vengono inviate all'utente sulla base della posizione fornita.



Aggiornamenti costanti sulla pressione dei fitofagi nella tua area di interesse;



Allerte personalizzate per trattamenti mirati ed efficaci, niente sprechi;



Convenienza per l'agricoltore e per l'ambiente;



L'esperienza ed il supporto dei consulenti FMC sempre con te.

Come ottenere Arc™ farm intelligence sul tuo smartphone:

1. Vai su Google Play o App Store
2. Cerca l'app **Arc™ farm intelligence**
3. Scarica l'App e registrati al servizio
ricorda di attivare le notifiche per ricevere le allerte



Imposta il tuo nuovo account Arc™ farm intelligence in 4 semplici passaggi



1. Clicca iscriviti e compila il format con i tuoi dati
2. Completa il tuo profilo scegliendo il ruolo che ti rappresenta
3. Seleziona la regione e il gruppo di riferimento.
Questa informazione ci aiuterà a fornirti allerte personalizzate per la tua area.
4. Seleziona la tua coltura **MAIS** e/o **POMODORO** e/o **OLIVO**

CONGRATULAZIONI!

hai attivato il tuo profilo, a breve un tecnico FMC verificherà il tuo account dandoti completo accesso al servizio.

SCOPRI LE SOLUZIONI DELLA LINEA FMC



Coragen® Mais Insetticida

Il Twin Pack per il contemporaneo controllo della **piralide** e degli adulti di **diabrotica**

DOSE

Coragen® 125 mL/ha + **Audace® SC** 0,75 L/ha

CONFEZIONE

Confezione twin pack per trattare 4 ettari di mais:
500 mL di Coragen® e **3 L di Audace® SC**



Altacor® Insetticida



SCOPRI ANCHE LE ALTRE COLTURE IN ETICHETTA

	COLTURA	SPECIE PARASSITA	DOSI	MODALITÀ DI IMPIEGO
Insetticida selettivo a base di Rynaxypyr® per il controllo dei principali lepidotteri fitofagi delle colture orticole	Pomodoro (in pieno campo)	<i>Autographa gamma</i> , <i>Chrysodeixis chalcites</i> , <i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Leptinotarsa decemlineata</i> , <i>Ostrinia nubilalis</i> , <i>Spodoptera</i> spp., <i>Tuta absoluta</i>	80 - 120 g/ha	Utilizzare la dose massima per il controllo di <i>Spodoptera</i> spp. e <i>Tuta absoluta</i>



Exirel® Bait Olivo Insetticida

	COLTURA	SPECIE PARASSITA	DOSI	INTERVALLO DI SICUREZZA
La soluzione innovativa e sostenibile per il controllo della mosca dell'olivo (<i>Bactrocera oleae</i>)	Olivo	Mosca dell'olivo (<i>Bactrocera oleae</i>)	Exirel® Bait = 75 mL/ha + Visarel® = 1,25 L/ha	7 giorni

USARE I PRODOTTI FITOSANITARI CON PRECAUZIONE. PRIMA DELL'USO LEGGERE SEMPRE L'ETICHETTA E LE INFORMAZIONI SUL PRODOTTO. SI RICHIAMA L'ATTENZIONE SULLE FRASI E SIMBOLI DI PERICOLO RIPORTATI IN ETICHETTA.
Copyright © by FMC Corporation. Marchi commerciali registrati o marchi commerciali di FMC Corporation o di sue società affiliate. Per composizione e numero di registrazione rifarsi al catalogo o al sito internet ag.fmc.com/it



An Agricultural
Sciences Company

FMC Agro Italia Srl
Via F.lli Bronzetti 32/28 - Bergamo
Tel. (+39) 035 19904468
ag.fmc.com/it