



ECODIAN STAR



ECODIAN STAR è costituito da diffusori di colore rosso per il disorientamento sessuale della Tignola orientale del pesco (*Cydia molesta*) e della Carpocapsa del melo (*Cydia pomonella*).

CONSIGLI

ECODIAN STAR va applicato prima dell'inizio del volo della prima generazione di Carpocapsa (generazione svernante). L'applicazione dei diffusori a partire dalla seconda generazione di Carpocapsa (inizio secondo volo) si può effettuare solo nel caso in cui non si siano rilevati danni sui frutti (ovodeposizioni e/o penetrazioni larvali) derivanti dalla prima generazione, controllata chimicamente.

L'installazione degli erogatori deve precedere l'inizio dei voli, seguendo le indicazioni dei modelli previsionali fornite dai Servizi Fitosanitari e/o coincidere con le primissime catture nelle trappole a feromoni per Carpocapsa.

Applicare i diffusori **ECODIAN STAR** sui rami nel terzo superiore possibilmente in zone ombreggiate, in modo uniforme sulla fila, proteggendo anche aree scoperte quali fallanze, eventuali corridoi, piante in allevamento.

Il numero minimo di diffusori **ECODIAN STAR** necessari per ciascuna applicazione è **2000 per ettaro; tale numero va aumentato a 2500-3000 per ettaro con popolazioni elevate, piante alte e vigorose.**

Nei frutteti con **ECODIAN STAR** è necessario installare, prima dell'inizio del primo volo di Carpocapsa e di Cidia, almeno tre trappole a feromoni per Carpocapsa e per *Cydia molesta* per il primo ettaro e una per ogni ettaro successivo, controllandole con frequenza almeno settimanale e mantenendo efficienti i fondi collati e gli erogatori, che vanno sostituiti ogni 4-5 settimane.

L'assenza di catture indica che si sono verificate e persistono le condizioni di disorientamento. L'attività dei diffusori è influenzata dai parametri climatici, in condizioni climatiche normali essa ha una durata di circa 60 giorni.



Contiene

E8E10-dodecadienolo (codlemone) 0,96%
Z8 – dodecenil acetato 0,74%
E8 – dodecenil acetato 0,048%
Z8 – dodecenolo 0,012%



Confezione ECODIAN STAR

1 astuccio:
1000 diffusori a gancetto di colore rosso,
in materiale biodegradabile

Autorizzazione Ministero della Salute n° 12839 del 28.11.2006

