

■ - BASF

We create chemistry

CABRIO® WG

L'innovativo fungicida per gli agrumi

Novità 2023: estensione su Antracnosi (*Colletotrichum spp.*)

Ampio **spettro d'azione** sulle malattie fungine

Elevata **efficacia e persistenza**

Facile da miscelare con insetticidi e concimi fogliari

Ottima **selettività** colturale

Forte **resistenza al dilavamento**

Breve **intervallo di sicurezza** (7 gg per tutti gli agrumi)

Formulazione WG pratica da utilizzare

Posizionamento
consigliato

**FINE FIORITURA /
ALLEGAGIONE**

**AUTUNNO /
PRE RACCOLTA**

Bottoni fiorali

Fioritura

Allegagione

Accrescimento
dei frutti

Sviluppo
dei frutti

Maturazione



CABRIO® WG



FUNGICIDA DI COPERTURA CON ATTIVITÀ PREVENTIVA, PER LA DIFESA DALLE MALATTIE FUNGINE DI DIVERSE COLTURE FRUTTICOLE



COMPOSIZIONE

100 g di prodotto contengono:
20 g di F500® puro (Pyraclostrobin)
(pari a 200 g/kg)



FORMULAZIONE

Granuli Idrodispersibili (WG)



CLASSIFICAZIONE



ATTENZIONE



REG. MIN. SALUTE

N° 16038 del 16-08-2016



CONFEZIONE

Flacone



IMBALLO

Cartone da 10 flaconi

Caratteristiche

CABRIO® WG è un fungicida di copertura con attività preventiva a base di Pyraclostrobin, sostanza attiva appartenente al gruppo delle Strobilurine. Dopo l'applicazione è assorbito dalle foglie, dove esplica attività locosistemica e transaminare. **CABRIO® WG** agisce nei confronti dei patogeni fungini bloccando la germinazione delle spore, lo sviluppo del micelio e la sporulazione.

Modalità d'uso

CABRIO® WG deve essere applicato preventivamente. Si consiglia di impiegarlo nelle fasi e nelle condizioni favorevoli agli attacchi fungini nell'ambito di un programma di difesa che preveda la miscela o l'alternanza con sostanze attive a diverso meccanismo di azione, rispettando il numero massimo di trattamenti indicati in etichetta.

Avvertenze

CABRIO® WG è miscibile con i più comuni fungicidi e insetticidi. In caso di miscela con altri prodotti è buona prassi effettuare saggi preliminari di compatibilità su piccole superfici, prima di estendere i trattamenti a tutto il campo da trattare.

COLTURA	PATOGENI	DOSE (Kg/ha)	EPOCA D'IMPIEGO	N° MAX TRATTAMENTI ANNUI	INTERVALLO DI SICUREZZA (gg)
AGRUMI Tutti gli agrumi inclusi arance, mandarini, limoni, pompelmi, limette/ lime	Alternariosi <i>Alternaria spp.</i> Micosferella <i>Mycosphaerella citri</i> Marciume verde e azzurro <i>Penicillium digitatum</i> e <i>Penicillium italicum</i> Antracnosi <i>Colletotrichum spp.</i>	0.75 - 1.125	Da allungamento germogli fino alla maturazione dei frutti	4	7
KAKI	Cercosporiosi <i>Mycosphaerella nawae</i>	0,5	Da comparsa delle foglie fino alla fine della fioritura	2	100
OLIVO Olive da olio e da tavola	Occhio di Pavone <i>Spilocaea oleagina</i> Lebbra <i>Colletotrichum spp.</i>	0,5	Eseguire 1-2 trattamenti delle nuove foglie allo stadio di ingrossamento frutti (entro fine luglio)	2	100
PERO	Ticchiolatura <i>Venturia pirina</i> Maculatura bruna <i>Stemphylium vesicarium</i>	0,5	Da orecchiette di topo fino alla maturazione dei frutti	3	21
DRUPACEE Pesco, nettarina, albicocco, susino, ciliegio	Nerume delle drupacee <i>Cladosporium carpophilum</i>	0,25	durante il periodo che va dalla cascola dei frutti dopo la fioritura fino alla maturazione dei frutti	2	14

AGROFARMACO REGISTRATO DAL MINISTERO: CABRIO® WG A BASE DI PIRACLOSTROBINA, N. REGISTRAZIONE 16038. SEGUIRE ATTENTAMENTE LE ISTRUZIONI RIPORTATE IN ETICHETTA. USARE I PRODOTTI FITOSANITARI CON PRECAUZIONE. PRIMA DELL'USO LEGGERE SEMPRE L'ETICHETTA E LE INFORMAZIONI SUL PRODOTTO. SI PREGA DI OSSERVARE LE AVVERTENZE, LE FRASI ED I SIMBOLI DI PERICOLO RIPORTATE IN ESSA.