

# Flare<sup>®</sup> GOLD G

Fungicida granulare, specifico per la lotta contro le Peronosporacee che colpiscono colture ornamentali e da fiore in pieno campo e in serra, conifere, latifoglie e tappeti erbosi.

## Composizione

100 g di prodotto contengono:

metalaxil-m puro g 2,4  
coformulanti q.b. a g 100



**NOCIVO**

**FRASI DI RISCHIO**  
Nocivo per inalazione

Nocivo per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico

## CONSIGLI DI PRUDENZA

Conservare fuori della portata dei bambini  
Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande  
Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego  
In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta  
Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

**Syngenta Crop Protection S.p.A., Milano**  
Via Gallarate 139

## Stabilimento di produzione:

OMNIUM (AGRILIANCE, LLC is Parent Co.), St. Joseph, MO (USA)

Registrazione Ministero della Sanità n. 10378 dell' 08.03.2000

Partita n.

**Kg 1**

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

## Altri stabilimenti di produzione:

. HELENA CHEMICAL COMPANY, 434 FENN ROAD, P.B. Box 837, Cordele, GA 31015 (USA)  
. S.C.A.M. S.p.A., S. Maria di Mugnano (MO)

Altre taglie: kg 5-10

## NORME PRECAUZIONALI

Conservare questo prodotto chiuso a chiave in luogo inaccessibile ai bambini ed agli animali domestici.  
Conservare la confezione ben chiusa.  
Evitare il contatto con la pelle, gli occhi e gli indumenti.  
Dopo la manipolazione ed in caso di contaminazione lavarsi accuratamente con acqua e sapone.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**METALAXYL-M:** sintomi: irritante cutaneo ed oculare con possibile opacità corneale. Nell'animale da esperimento si ha esoftalmo, dispnea, spasmi muscolari.

**Terapia sintomatica.**

**Consultare un Centro Antiveneni.**

## Compatibilità

Non è prevista la miscela con altri prodotti.

## Fitotossicità

Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta.

"Attenzione: il formulato contiene una sostanza attiva nociva per gli uccelli."

Attenzione: da impiegarsi esclusivamente in agricoltura. Ogni altro uso è pericoloso. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da un uso improprio del preparato. Il rispetto delle predette istruzioni è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali.

## Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti

**Da non applicare con mezzi aerei**

**DA NON VENDERSI SFUSO**

**Non contaminare altre colture, alimenti, bevande e corsi d'acqua**

**Non operare contro vento**

**Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente**

**Il contenitore non può essere riutilizzato**

**Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.**

**PER EVITARE RISCHI PER L'UOMO E PER L'AMBIENTE SEGUIRE LE ISTRUZIONI PER L'USO**

## Caratteristiche

Flare GOLD G è un fungicida sistemico per la lotta contro malattie fungine dei generi Pythium e Fitoftora, agenti di numerosi marciumi radicali e del colletto su diverse colture. Il prodotto si impiega sulle colture e contro le malattie di seguito elencate.

## Dosi e modalità d'impiego

Il prodotto si usa incorporato al terreno secondo quanto segue:

Colture	Parassiti	Dosi	Epoca	Note
- FLORICOLE E ORNAMENTALI	Pythium Fitoftora	2-4 g/mq	semina	
			pre-trapianto	ripetere il trattamento dopo 25-30 giorni
		120-140 g/m <sup>3</sup>	pre-invasatura	incorporare al terriccio
- CONIFERE E LATIFOGIE	Fitoftora	20-50 g/pianta	pre-impianto-vivaio	ripetere il trattamento dopo 3-6 mesi
		50-150 g/pianta	post-impianto-vivaio	
		20-40 g/pianta	ripresa vegetativa	
- TAPPETI ERBOSI	Pythium	15-30 kg/ha	Nei prati appena seminati effettuare al massimo 3 applicazioni ad intervalli di 7-14 giorni. Trattare immediatamente dopo la semina ed eventualmente irrigare. Nei prati già consolidati effettuare al massimo 3 applicazioni per stagione ad un intervallo di 10-21 giorni durante il periodo favorevole allo sviluppo delle malattie.	

Per evitare la selezione di ceppi resistenti, evidenziabile con una diminuzione d'efficacia, attenersi scrupolosamente alle istruzioni d'uso. Qualora ciò si verificasse sospendere l'impiego del prodotto e sostituirlo con un fungicida di copertura. Non applicare mai su vivai di vite.