

POLYRAM® DF

FUNGICIDA ORGANICO
GRANULI IDRODISPERSIBILI

POLYRAM® DF

COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono:
METIRAM puro g 70
Coformulanti q.b.a g 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

Può provocare una reazione allergica della pelle. Può provocare danni alla muscolatura scheletrica in caso di esposizione prolungata o ripetuta per ingestione. Molto tossico per gli organismi acquatici. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. **Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

CONSIGLI DI PRUDENZA

In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non respirare la polvere. Gli indumenti da lavoro contaminati non devono essere portati fuori dal luogo di lavoro. Indossare guanti protettivi. **IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE** (o con i capelli): lavare abbondantemente con acqua e sapone. In caso di irritazione o eruzione cutanea: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico. Togliersi di dosso gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente. Raccogliere il materiale fuoriuscito. Smaltire il prodotto/recipiente in punti di raccolta per rifiuti pericolosi o speciali.

BASF Italia S.p.A. - Via Marconato 8
20811 Cesano Maderno (MB) - Tel. 0362/512.1

Officina di produzione

BASF SE – 67056 Ludwigshafen - Germania

Officina di confezionamento

S.T.I. SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.A. – Via E. Torricelli, 2 - 48010 Cotignola (RA)

PRODOTTO FITOSANITARIO

Registrazione del Min. della Sanità n. 7916 del 30.04.90

Contenuto netto: 20 – 100 (5 x 20) – 250 g
1 – 2 – 4 – 5 – 10 – 25 kg

Partita n.

® Marchio registrato

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Una volta aperta la confezione utilizzare tutto il contenuto - Conservare in luogo fresco ed asciutto, lontano dall'umidità e dal calore. In caso di incidente o di malessere consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta.)

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]. Lavare tutto l'equipaggiamento di protezione dopo l'impiego.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Sintomi: cute: eritema, dermatiti, sensibilizzazione; occhio: congiuntivite irritativa, sensibilizzazione; apparato respiratorio: irritazione delle prime vie aeree, broncopatia asmatiche, sensibilizzazione; SNC: atassia, cefalea, confusione, depressione, iporefflessia.

Effetto antabuse: si verifica in caso di concomitante o pregressa assunzione di alcool, e si manifesta con nausea, vomito, sudorazione, sete intensa, dolore precordiale, tachicardia, visione confusa, vertigini, ipotensione ortostatica. Dopo qualche ora il viso da paonazzo diventa pallido e l'ipotensione si aggrava fino al collasso ed alla perdita di coscienza.

Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveleini.

Avvertenza: in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.



ATTENZIONE

CARATTERISTICHE TECNICHE

POLYRAM DF è un formulato granulare facilmente dispersibile in acqua.

CAMPI, DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

Si raccomanda lo scrupoloso rispetto di: dosi, intervallo tra i trattamenti e numero massimo di trattamenti all'anno (vedasi tabella).

Coltura	Malattia	Volume d'acqua di riferimento L/ha	Dose g/hL	Dose kg/ha	Intervallo tra i trattamenti (giorni)	Numero massimo di trattamenti all'anno
Vite (Uva da vino e da tavola)	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>), Marciume nero della vite o Black-rot (<i>Guignardia bidwellii</i>)	Fino a 1000 Da 1000 a 1300	- 150-200	1,5-2 1,5-2,6	7 7	3
	Escoriosi (<i>Phomopsis viticola</i>)	300 -500	300	0,9 -1,5	7	
	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>)	Da 800 a 1300	200	2,6	7	
Melo	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>)	Da 800 a 1300	200	2,6	7	3
Pero	Ticchiolatura (<i>Venturia pirina</i>), Maculatura bruna (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	Da 800 a 1300	200	2,6	7	3
Patata in pieno campo	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>), Alternariosi (<i>Alternaria</i> spp.)	1000	200	2	7	3
Lattuga in pieno campo	Peronospora (<i>Bremia lactucae</i>)	1000	200	2	7	3
Pomodoro in pieno campo e serra	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>), Alternariosi (<i>Alternaria</i> spp.), Septoriosi (<i>Septoria lycopersici</i>)	1000	200	2	7	3
Aglio e Cipolla in pieno campo	Peronospora (<i>Peronospora destructor</i>)	1000	180-220	1,8-2,2	7	6
Anguria, melone e zucca in pieno campo	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	1000	180-200	1,8-2	7	3
Cetriolo e zucchino in pieno campo e serra	Peronospora (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	1000	180-200	1,8-2	7	3
Garofano in pieno campo e serra	Ruggine (<i>Uromyces caryophyllinus</i>)	1000	200	2	7	3

POLYRAM DF deve essere impiegato preventivamente, sin dalle prime fasi del ciclo di sviluppo delle colture, non appena gli organi vegetativi cominciano ad essere sensibili ai patogeni e le condizioni meteorologiche predispongono allo sviluppo dei funghi.

Nei trattamenti su vite nelle prime fasi fenologiche (da germogliamento a sei foglie distese) si consiglia di impiegare la dose inferiore (1,5 kg/ha).

COMPATIBILITA'

Quando si miscela POLYRAM DF con altri formulati, si consiglia di eseguire saggi preliminari su poche piante o su una piccola porzione di campo, prima di estendere l'applicazione a tutta la coltura.

FITOTOSSICITA'

Possono risultare sensibili al POLYRAM DF le seguenti varietà di pero: Butirra d'Estate, Conference, Coscia, Gentil Bianca, S. Maria e Spadona.

Sospendere i trattamenti: 56 giorni prima della raccolta sulla vite; 21 giorni su melo e pero; 14 giorni su patata e lattuga; 7 giorni su pomodoro, aglio e cipolla; e 3 giorni su anguria, cetriolo, melone, zucca e zucchino.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di:

- 30 metri da corpi idrici superficiali per melo e pero;
- 10 metri da corpi idrici superficiali per vite.

ATTENZIONE: Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone e agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 11.12.2015 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 16.08.2018.