

# PERGADO SC®

Fungicida in sospensione concentrata per vite, patata e colture orticole

Mandipropamid - Codice FRAC 40

## Composizione:

100 g di prodotto contengono:

mandipropamid puro g 23,3 (250 g/l)  
coformulanti q.b. a g 100



## INDICAZIONI DI PERICOLO

**H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. EUH208 contiene 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one: può provocare una reazione allergica. EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

## CONSIGLI DI PRUDENZA

P273 Non disperdere nell'ambiente. P391 Raccogliere la fuoriuscita  
P501 Smaltire il contenuto/recipiente secondo le normative vigenti.

## Syngenta Italia S.p.A.

Via Fulvio Testi, 280/6 – MILANO – Tel. 02-33444.1  
Registrazione Ministero della Salute n. 13382 del 19.01.2009

## Stabilimenti di produzione:

Syngenta Ltd., Grangemouth (Regno Unito)  
Syngenta Espana S.A. – Porrino (Spagna)  
Syngenta Hellas Single Member S.A.C.I. – Enofyta (Grecia)  
Syngenta Production France S.A.S., Aigues Vives (Francia)  
Syngenta Production France S.A.S., Saint Pierre (Francia)  
Chemark ZRT, Berhida - Peremarton Gyartelep (Ungheria)  
PHYTEUROP, Montreuil-Bellay (Francia)

## Stabilimenti di confezionamento:

ALTHALLER ITALIA S.r.l., San Colombano al Lambro (MI)  
S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. Cotignola (RA)

## Stabilimenti di riemannatura:

ARCO Logistica S.r.l. – via Monari 5, Ferrara (FE)  
ARCO Logistica S.r.l. - via Battistella 22, Ferrara (FE)  
Sinteco Logistics S.p.A.. S.Giuliano Milanese (MI)

**Contenuto netto:** ml 250-300-500-600; l 1-1,2-1,5-1,8-2-2,4-5-10-20  
Partita n. vedi corpo della confezione

© marchio registrato di una società del Gruppo Syngenta

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore.

Durante la miscelazione e il caricamento del prodotto usare guanti adatti. Rientrare in campo quando la vegetazione è completamente asciutta.

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

- 1 metro dai corpi idrici superficiali per patata, lattughe e insalate, spinaci e simili ed erbe fresche, cucurbitacee, pomodoro e melanzana
- 3 metri dai corpi idrici superficiali per vite

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di malessere, consultare un medico per i consueti interventi di primo soccorso.

**Terapia:** sintomatica.

**Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.**

## MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

PERGADO SC è attivo contro gli oomiceti fitopatogeni (e.g. *Plasmopara viticola*). Il prodotto è in larga parte trattenuto dai primi strati cerosi della vegetazione trattata, assicurando, dopo l'asciugatura del deposito, una notevole resistenza al dilavamento.

Una parte del prodotto è in grado di penetrare nelle foglie inibendo l'accrescimento del micelio durante il periodo d'incubazione esplicando quindi un'attività citotropica e translaminare.

PERGADO SC è raccomandato per applicazioni preventive. Iniziare i trattamenti quando si verificano condizioni predisponenti la malattia. Utilizzare le dosi più alte e gli intervalli più brevi in caso di condizioni meteorologiche favorevoli (precipitazioni frequenti o particolarmente intense) ad un rapido sviluppo dei patogeni.

Culture	Parassiti	Dosi ml/hl	Dose l/ha	Note
VITE	Peronospora <i>Plasmopara viticola</i>	50-60	0.5-0.6	Massimo 4 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 10-12 giorni)
POMODORO MELANZANA (pieno campo e serra)	Fitoftora <i>Phytophthora infestans</i>	60	0.6	Massimo 4 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7 giorni)
MELONE COCOMERO ZUCCA (pieno campo e serra)	Pseudoperonospora <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	60	0.6	Massimo 4 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7 giorni)
ZUCCHINO (pieno campo e serra)	Pseudoperonospora <i>Pseudoperonospora cubensis</i>	60	0.6	Massimo 4 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7 giorni)
PATATA (pieno campo)	Fitoftora <i>Phytophthora infestans</i>	60	0.6	Massimo 6 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7 giorni)
LATTUGHE E INSALATE, SPINACI E SIMILI (pieno campo e serra)	Bremia <i>Bremia lactucae</i> Peronospora <i>Peronospora parasitica</i>	60	0.6	In campo: massimo 2 trattamenti/anno con intervallo di 7 giorni tra un trattamento e il successivo in serra: massimo 1 trattamento/anno
ERBE FRESCHE (pieno campo e serra)	Peronospora <i>Peronospora spp.</i> <i>Plasmopara crustosa</i>	-	0.6	In campo: massimo 2 trattamenti/anno con intervallo di 7 giorni tra un trattamento e il successivo in serra: massimo 1 trattamento/anno

Culture	Parassiti	Dosi ml/hl	Dose l/ha	Note
CARCIOFO (pieno campo)	Peronospora <i>Bremia lactucae</i>	60	0.6	Massimo 2 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7 giorni)
BIETOLA DA FOGLIA (pieno campo)	Peronospora <i>Peronospora effusa</i>	100	0.6	Massimo 2 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 7 giorni)
CAVOLFIORRE (pieno campo)	Peronospora <i>Peronospora brassicae</i>	75	0.6	Massimo 2 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 10 giorni)
CAVOLO BROCCOLO (pieno campo)	Peronospora <i>Peronospora brassicae</i>	75	0.6	Massimo 2 trattamenti/anno (intervallo tra i trattamenti: 10 giorni)
RAVANELLO (pieno campo)	Peronospora <i>Peronospora brassicae</i>	100	0.6	Massimo 6 trattamenti/anno (pari a 2 trattamenti per ciclo colturale con intervallo di 7 giorni tra un trattamento e il successivo, per un totale di 3 cicli colturali per anno)

N.B.: adottare quantitativi d'acqua adeguati ad una completa ed omogenea bagnatura delle colture trattate, evitando lo sgocciolamento della vegetazione:

- Vite e orticole: volume di riferimento per le dosi ad ettaro: 1000 litri; per volumi d'irrorazione inferiori, fare riferimento alle dosi indicate per ettaro.
- Bietola da foglia, ravenello: volume di riferimento per le dosi ad ettaro: 600 litri; per volumi d'irrorazione inferiori, fare riferimento alle dosi indicate per ettaro.
- Cavolfiore, broccoli: volume di riferimento per le dosi ad ettaro: 800 litri; per volumi d'irrorazione inferiori, fare riferimento alle dosi indicate per ettaro

## Preparazione della miscela

Assicurarsi che l'attrezzatura sia pulita e correttamente tarata per il tipo di trattamento da effettuare.

Riempire la botte o il serbatoio d'acqua per metà ed aggiungere direttamente il prodotto. Completare il riempimento mantenendo in agitazione la miscela.

Dopo l'applicazione è buona pratica pulire l'attrezzatura con acqua ed un idoneo detergente.

**Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 16/06/2021 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 13.05.2025**

## **Note ed istruzioni per l'uso**

### Strategia anti-resistenza:

Peronospora della vite (*Plasmopara viticola*):

- Effettuare non più di 4 trattamenti all'anno con prodotti appartenenti al gruppo CAA.

**Compatibilità:** in caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. In caso di miscela con altri formulati devono essere osservati i tempi di carenza più lunghi. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

### **Fitotossicità**

Il prodotto è generalmente selettivo per le colture indicate in etichetta; nel caso di varietà poco diffuse o di recente introduzione, specie per le colture orticole, si consiglia di effettuare saggi su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.

Vite: non applicare il prodotto nei vivai.

**Sospendere i trattamenti 21 giorni prima della raccolta per vite e patata, 14 giorni per cavolfiore e broccoli, 7 giorni per lattughe ed insalate, spinaci e simili, erbe fresche, carciofo, bietola da foglia e ravanello, 3 giorni per pomodoro, melanzana, melone, cocomero, zucca e lo zucchini.**

### **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 ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per la salute umana e l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso.

Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

**Etichetta autorizzata con Decreto Dirigenziale del 16/06/2021 e modificata ai sensi dell'art. 7, comma 1, D.P.R. n. 55/2012, con validità dal 13.05.2025**