

ARBUSTI ORNAMENTALI (OLEANDRO, LAUROCERASO, ecc.): contro Oidio (*Podosphaera leucotricha*, *Phyllactinia mali*). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. **Dosi di impiego:** trattamenti autunnali: 275 ml/hl (2.2 l/ha); trattamenti primaverili-estivi: 200-250 ml/hl (1.6-2.1/ha). Effettuare al massimo 3 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

FORESTALI (QUERCIA, LECCIO, ecc.): contro Oidio (*Sphaerotheca pannosa*, *Podosphaera leucotricha*, *Phyllactinia mali*). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. **Dosi di impiego:** trattamenti autunnali: 275 ml/hl (2.2-2.750 l/ha); trattamenti primaverili-estivi: 200-250 ml/hl (1.6-2.5 l/ha). Effettuare al massimo 3 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

PATATA: contro Oidio (*Erysiphe cichoracearum*). Iniziare gli interventi prima della comparsa della malattia e ripeterli secondo la necessità. **Dosi di impiego:** 150-225 ml/hl (1.5-2.250 l/ha). Effettuare al massimo 3 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

BARBABIETOLA DA ZUCCHERO: contro Oidio (*Erysiphe betae*). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. **Dosi di impiego:** 350-700 ml/hl in 5-10 hl/ha (3.5 l/ha); 450-900 ml/hl in 5-10 hl/ha (4.5 l/ha). Effettuare al massimo 2 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

OLEAGINOSE (SOIA, GIRASOLE): contro Oidio (*Erysiphe betae*, *Leveillula taurica*). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. **Dosi di impiego:** 350-700 ml/hl in 5-10 hl/ha (3.5 l/ha); 450-900 ml/hl in 5-10 hl/ha (4.5 l/ha). Effettuare al massimo 2 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

CEREALI (GRANO, ORZO, TRITICALE): contro Oidio (*Erysiphe/Blumeria graminis*). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. **Dosi di impiego:** 585-875 ml/hl in 4-6 hl/ha (3.5 l/ha); 750-1125 ml/hl in 4-6 hl/ha (4.5 l/ha). Effettuare al massimo 2 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

RISO: contro Brusone (*Pyricularia oryzae*). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. **Dosi di impiego:** 900 ml/hl in 5 hl/ha (4.5 l/ha). Effettuare al massimo 3 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

PREPARAZIONE DELLA MISCELA: L'aggiunta di bagnanti-adesivanti è da evitare poiché LANDING® può essere adoperato come tale, essendo dotato della necessaria adesività e bagnabilità. Agitare il contenuto della confezione, versare la dose di LANDING® in acqua e mescolare. Le dosi sopra indicate si riferiscono a trattamenti effettuati con pompe a volume normale (1000 l/ha mediamente per la vite, 1200-1500 l/ha per le pomacee, 1000-1200 l/ha per le drupacee, 1000 l/ha per i fruttiferi minori e fragola, 1000 l/ha per le solanacee (pomodoro, peperone e melanzana), 800-1000 l/ha per le cucurbitacee, 600 l/ha per le erbe fresche, 600-1000 l/ha per le altre orticole e floreali, 800 l/ha per gli arbusti ornamentali, 800-1000 l/ha per le forestali, 500-1000 l/ha per la barbabietola da zucchero e oleaginose, 400-600 l/ha per i cereali). Nel caso di trattamenti a volume ridotto, adeguare le concentrazioni per mantenere costante la dose per ettaro.

GESTIONE DELLA RESISTENZA: Per evitare l'insorgere di fenomeni di resistenza attenersi alle indicazioni riportate in etichetta e alternare LANDING® ad altri fungicidi con meccanismi di azione differenti.

COMPATIBILITÀ: LANDING® non è compatibile con antiparassitari alcalini (polisolfuri, poltiglia bordolese, ecc.) con oli minerali e con Captano.

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.

FITOTOSSICITÀ: Può arrecare danno alle seguenti cultivar di: MELE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvilla bianca, Commercio, Golden delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap. PERE: Buona Luigia D'Avanches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio. VITE: Sangiovese. Può essere fitotossico sulle CUCURBITACEE.

AVVERTENZA: Non effettuare i trattamenti nelle ore più calde della giornata. Sospendere i trattamenti 5 giorni prima della raccolta.

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 alla pianta e alle persone ed agli animali.

NON APPLICARE CON MEZZI AEREI.

NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE E CORSI D'ACQUA.

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.

* Lo stoccaggio da parte del utilizzatore del contenitore deve essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.



COMERCIAL MASSÓ
AGRO DEPARTMENT

LANDING®

FUNGICIDA IN PASTA FLUIDA A BASE DI ZOLFO

LANDING®

COMPOSIZIONE: 100 g di prodotto contengono: Zolfo puro (sostanza da selenio) g 48,5 (48,50 g/l); Coformulanti q.b.a g 100

Registrazione del Ministero della Salute n. 17093 del 26/10/2017

Titolare della registrazione: PASQ. MORMINO & FIGLIO S.R.L., Via Lungomare n. 14, 90018 Termini Imerese (PA) Tel. +39 0918141004

Distributore:

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ, S.A. - Succursale Italia: Viale Marconi, 132 - 20099 Sesto San Giovanni (MI) Tel: +39 02 0996 6107

Officina di produzione: PASQ. MORMINO & FIGLIO S.R.L., 90018 C.da Capri Masche - Termini Imerese (PA)

INDICAZIONI DI PERICOLO: H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.

CONSIGLI DI PRUDENZA - PREVENZIONE: P261 Evitare di respirare i vapori/gli aerosol. P280 Indossare guanti/indumenti protettivi. REAGIONE: P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle, consultare un medico. P562 Evitare di dozzare gli indumenti contaminati e lavarli prima di riutilizzarli nuovamente. SMALTIMENTO: P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con le norme nazionali vigenti.

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

UFI: 0320-390M-NOOT-JV54

Particolare: Vedere sulla confezione



ATTENZIONE

CONTENUTO NETTO: 10 litri

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non rientrare nell'area trattata prima che la vegetazione sia completamente asciutta. Uso in serra: la serra deve essere tenuta chiusa durante l'applicazione con LANDING®. Per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20m dalla zona non coltivata. Si raccomanda il triplo risciacquo del contenitore.

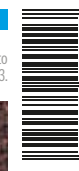
INFORMAZIONI DI PRONTO SOCCORSO: In caso di intossicazione chiamare il medico o un CENTRO ANTIVELENI per i consueti interventi di pronto soccorso.

COMERCIAL QUÍMICA MASSÓ S.A.
Viladomat, 321, 5ª - Barcellona (Spagna) - Tel. +34 93 495 25 00

Etichetta autorizzata con Decreto
Dirigenziale del 4 settembre 2023.



TANICA HDPE 2
TAPPO HDPE 2



CARATTERISTICHE: LANDING® è un fungicida, in pasta fluida, caratterizzato da una estrema finezza delle particelle che conferisce al prodotto una elevata adesività, indicato per la lotta contro tutte le forme di Oidio delle piante coltivate (vite, fruttiferi, colture orticole, floreali, ornamentali e forestali) e il Brusone del riso. Il prodotto controlla anche gli acari rificidi della vite, del nocciolo e del pomodoro, ticchiolatura delle pomacee e del nespolo, ruggine delle drupacee.

CAMPO D'IMPIEGO: Vite da tavola e da vino, Drupacee (pesco, albicocco, ciliegio e susino), Pomacee (melo, pero, cotogno, nespolo), Agrumi, Olivo, Mandorlo, Nocciolo, Fragola, Ortica e Frutto; Solanacee (Pomodoro, Peperone, Melanzana), Cucurbitacee a buccia edule e non edule, Ortaggi a stelo (Carciofo), Ortaggi a foglia (Lattuga e simili, Erbe fresche), Ortaggi a radice e tubero (Carota), Cavolfiore, Broccoli e Cavoletti di Bruxelles, Patata, Barbabietola da zucchero, Cetrioli, Oleaginose, Floreali e ornamentali, Forestali e Arbusti ornamentali. Impiegare in pieno campo e coltura protetta.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO: LANDING® trova impiego nelle seguenti colture, con applicazioni preventive da iniziarsi alle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia:

VITE: contro Oidio (*Uncinula/Erysiphe necator*). Azione collaterale contro: Erisiosi (*Colomerus/Eriophyes vitis*), Acariosi (*Calepitrimerus vitis*). **Dosi di impiego:** Vite da vino: 300-375 ml/hl (3-3.75 l/ha) in prefiioritura, 200-250 ml/hl (2-2.5 l/ha) in postfiioritura. Vite da tavola: 375 ml/hl (3.75 l/ha) in prefiioritura, 250 ml/hl (2.5 l/ha) in postfiioritura. Effettuare al massimo 6 applicazioni all'anno per vite da vino e 7 per uva da tavola con un intervallo minimo di 7 giorni. Utilizzare la dose più elevata in caso di forte pressione della malattia.

POMACEE (MELO, PERO, COTOGNO): contro Oidio (*Podosphaera leucotricha*). Azione collaterale contro: Ticchiolatura (*Venturia inaequalis*, *V. pyrina*). **Dosi di impiego:** trattamenti in prefiioritura: 300 ml/hl (3.6-4.5 l/ha); trattamenti in postfiioritura: 180 ml/hl (2.16-4.5 l/ha). Effettuare al massimo 6 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

NESPOLA: contro Oidio (*Phyllactinia guttata*). Azione collaterale contro: Brusone o Ticchiolatura (*Fusicladium eriobotryae*). Trattamenti autunno-invernali. **Dosi di impiego:** 300 ml/hl (3-3.6 l/ha). Effettuare al massimo 2 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni. Sospendere i trattamenti ad inizio fioritura.

DRUPACEE (PESCO, ALBICOCCO, CILIEGIO, SUSINO), MANDORLO: contro Oidio delle drupacee (*Sphaerotheca/Podosphaera pannosa* var. *persicae*, *Podosphaera tetractyla*). Azione collaterale contro Ruggine (*Tranzschelia pruni-spinosae*). **Dosi di impiego:** trattamenti in prefiioritura: 275 ml/hl (2.75-3.3 l/ha); trattamenti in postfiioritura-preraccolta: 250 ml/hl (2.5-3 l/ha); trattamenti in post-raccolta: 400 ml/hl (4-4.8 l/ha). Effettuare al massimo 5 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

AGRUMI: contro Oidio (*Oidium tinctaninum*). **Dosi di impiego:** 200-225 ml/hl (2-2.250 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 2 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

OLIVO: contro Oidio (*Oidium* sp.). **Dosi di impiego:** 200-225 ml/hl (2-2.250 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 2 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

NOCCIOLA: contro Oidio (*Phyllactinia guttata/Phyllactinia suffulta*). Azione collaterale contro Eriofide delle galle (*Eriophyes/Phytomyces avellanae*). **Dosi di impiego:** 200-220 ml/hl (2-2.2 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia, contro eriofide alla 3a-4a foglia. Effettuare al massimo 3 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

FRAGOLA: contro Oidio (*Sphaerotheca macularis* f.sp. *fragariae*). **Dosi di impiego:** 200-250 ml/hl (2-2.5 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 6 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

ORTAGGI A FRUTTO: Solanacee (Pomodoro, Peperone, Melanzana); POMODORO: contro Oidio (*Leveillula taurica*, *Oidium lycopersici*). Attività collaterale contro Eriofide rugginoso del pomodoro (*Aculops lycopersici*-*Vasates lycopersici*). Iniziare gli interventi prima della comparsa della malattia e ripeterli secondo la necessità. **Dosi di impiego:** 150-225 ml/hl (1.5-2.250 l/ha). Effettuare al massimo 5 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni. PEPERONE/MELANZANA: Oidio (*Leveillula taurica*). Iniziare gli interventi prima della comparsa della malattia e ripeterli secondo la necessità. **Dosi di impiego:** 150-225 ml/hl (1.5-2.250 l/ha). Effettuare al massimo 4 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni. / Cucurbitacee con buccia commestibile (Cetriolo, Cetriolino, Zucchini). Cucurbitacee con buccia non commestibile (Anguria, Melone, Zucca): contro Oidio (*Erysiphe cichoracearum*). **Dosi di impiego:** 150-200 ml/hl (1.2-2 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 6 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

ORTAGGI A STELO (CARCIOFO): contro Oidio (*Leveillula taurica*). **Dosi di impiego:** 150-200 ml/hl (1.2-2 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 5 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

ORTAGGI A RADICE E TUBERO (CAROTA): contro Oidio (*Leveillula taurica*). **Dosi di impiego:** 150-200 ml/hl (1.2-2 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 5 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

ORTAGGI A FOGLIA (LATTUGA, SCAROLA, INDIVIA, CICORIA/RADICCHIO, RUCOLA, SPINACIO): contro Oidio (*Leveillula taurica*, *Erysiphe cichoracearum*). **Dosi di impiego:** 150-200 ml/hl (0.9-2 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 4 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

ERBE FRESCHE (PREZZEMOLO, BASILICO, MENTA, VALERIANELLA): contro Oidio (*Leveillula taurica*, *Erysiphe cichoracearum*). **Dosi di impiego:** 150-200 ml/hl (0.9-2 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 2 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

CAVOLI: a infiorescenza (Cavolfiore, Cavolo broccolo), a testa (Cavolo verza, Cavolo cappuccio, Cavolo di Bruxelles), a foglia (Cavolo cinese): contro Oidio (*Erysiphe* spp.). **Dosi di impiego:** 150-200 ml/hl (0.9-2 l/ha). Trattare ai primissimi sintomi della malattia. Effettuare al massimo 3 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.

FLOREALI (ROSA, GAROFANO, GERANIO, CRISANTEMO, ecc.): contro Oidio (*Sphaerotheca pannosa*, *Erysiphe* spp.). Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia. **Dosi di impiego:** 150-200 ml/hl (0.9-2 l/ha). Effettuare al massimo 6 applicazioni all'anno con un intervallo minimo di 7 giorni.