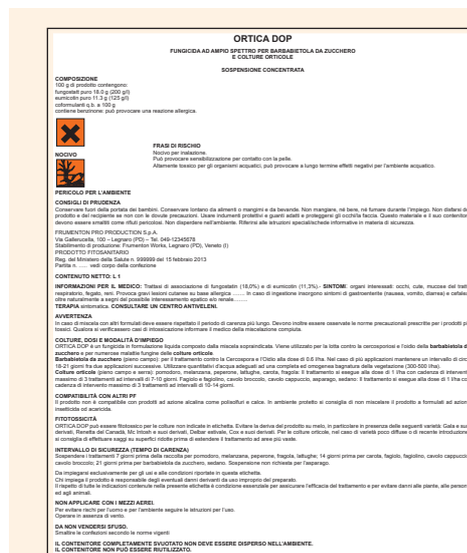


Prima di qualsiasi impiego di un PF è fondamentale leggere l'etichetta riportata nella confezione per essere informati su tutti gli aspetti riguardanti il suo corretto impiego. La lettura dell'etichetta del PF, e della relativa Scheda Dati di Sicurezza (SDS), deve essere fatta attentamente e in tutta tranquillità, avvalendosi anche di un consulente per eventuali chiarimenti.

Nel fac-simile di etichetta qui proposto, pur facendo riferimento a un prodotto di fantasia, sono evidenziati tutti gli elementi che è necessario conoscere.

Si sottolinea che il fac-simile rispetta la normativa tuttora in vigore denominata DSD/DPD, ma progressivamente saranno in uso le etichette prodotte secondo la Regolamentazione CLP. A questo riguardo si veda la scheda 3.9.



<b>NOME COMMERCIALE</b>	<b>ORTICA DOP</b>
<b>TIPO DI PRODOTTO</b>	<b>FUNGICIDA AD AMPIO SPETTRO PER BARBABIEIOLA DA ZUCCHERO E COLTURE ORTICOLE</b>
<b>TIPO DI FORMULAZIONE</b>	<b>SOSPENSIONE CONCENTRATA</b>
<b>COMPOSIZIONE (SOSTANZE ATTIVE)</b>	<b>COMPOSIZIONE</b> 100 g di prodotto contengono: fungostatt puro 18.0 g (200 g/l) eumicotin puro 11.3 g (125 g/l) coformulanti q.b. a 100 g contiene benzina: può provocare una reazione allergica.
<b>FRASI DI RISCHIO</b>	<b>FRASI DI RISCHIO</b> Nocivo per inalazione. Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle. Altamente tossico per gli organismi acquatici, può provocare a lungo termine effetti negativi per l'ambiente acquatico.
<b>SIMBOLI DI PERICOLO</b>	 <b>NOCIVO</b> 
<b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b>	<b>CONSIGLI DI PRUDENZA</b> Conservare fuori della portata dei bambini. Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Non disfarsi del prodotto e del recipiente se non con le dovute precauzioni. Usare indumenti protettivi e guanti adatti e proteggersi gli occhi/la faccia. Questo materiale e il suo contenitore devono essere smaltiti come rifiuti pericolosi. Non disperdere nell'ambiente. Riferirsi alle istruzioni speciali/schede informative in materia di sicurezza.

<b>DATI DI PRODUZIONE</b>	FRUMENTON PRO PRODUCTION S.p.A. Via Gallerucella, 100 – Legnaro (PD) – Tel. 049-12345678 Stabilimento di produzione: Frumenton Works, Legnaro (PD), Veneto (I) PRODOTTO FITOSANITARIO Reg. del Ministero della Salute n. 999999 del 15 febbraio 2013 Partita n. .... vedi corpo della confezione
<b>QUANTITÀ</b>	<b>Contenuto netto: L 1</b>
<b>INFORMAZIONI PER IL MEDICO:</b>	<b>INFORMAZIONI PER IL MEDICO:</b> Trattasi di associazione di fungostatin (18,0%) e di eumicotin (11,3%).- <b>Sintomi:</b> organi interessati: occhi, cute, mucose del tratto respiratorio, fegato, reni. Provoca gravi lesioni cutanee su base allergica ..... In caso di ingestione insorgono sintomi di gastroenterite (nausea, vomito, diarrea) e cefalea, oltre naturalmente a segni del possibile interessamento epatico e/o renale..... <b>Terapia sintomatica. Consultare un Centro Antiveleni.</b>
<b>AVVERTENZA</b>	<b>AVVERTENZA</b> 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.
<b>COLTURE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO</b>	<b>COLTURE, DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO</b> ORTICA DOP è un fungicida in formulazione liquida composto dalla miscela sopraindicata. Viene utilizzato per la lotta contro la cercosporiosi e l'oidio della <b>barbabietola da zucchero</b> e per numerose malattie fungine delle <b>colture orticole</b> . <b>Barbabietola da zucchero</b> (pieno campo): per il trattamento contro la Cercospora e l'Oidio alla dose di 0.6 l/ha. Nel caso di più applicazioni mantenere un intervallo di circa 18-21 giorni fra due applicazioni successive. Utilizzare quantitativi d'acqua adeguati ad una completa ed omogenea bagnatura della vegetazione (300-500 l/ha). <b>Colture orticole</b> (pieno campo e serra): pomodoro, melanzana, peperone, lattughe, carota, fragola: Il trattamento si esegue alla dose di 1 l/ha con cadenza di intervento massimo di 3 trattamenti ad intervalli di 7-10 giorni. Fagiolo e fagiolino, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, asparago, sedano: Il trattamento si esegue alla dose di 1 l/ha con cadenza di intervento massimo di 3 trattamenti ad intervalli di 10-14 giorni.
<b>COMPATIBILITÀ CON ALTRI PF</b>	<b>COMPATIBILITÀ CON ALTRI PF</b> Il prodotto non è compatibile con prodotti ad azione alcalina come polisolfuri e calce. In ambiente protetto si consiglia di non miscelare il prodotto a formulati ad azione insetticida od acaricida.
<b>FITOTOSSICITÀ</b>	<b>FITOTOSSICITÀ</b> ORTICA DOP può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Evitare la deriva del prodotto su melo, in particolare in presenza delle seguenti varietà: Gala e suoi derivati, Renetta del Canada, Mc Intosh e suoi derivati, Delbar estivale, Cox e suoi derivati. Per le colture orticole, nel caso di varietà poco diffuse o di recente introduzione, si consiglia di effettuare saggi su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste.
<b>INTERVALLO DI SICUREZZA (TEMPO DI CARENZA)</b>	<b>INTERVALLO DI SICUREZZA (TEMPO DI CARENZA)</b> Sospendere i trattamenti 7 giorni prima della raccolta per pomodoro, melanzana, peperone, fragola, lattughe; 14 giorni prima per carota, fagiolo, fagiolino, cavolo cappuccio, cavolo broccolo; 21 giorni prima per barbabietola da zucchero, sedano. Sospensione non richiesta per l'asparago.
	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.
	<b>NON APPLICARE CON I MEZZI AEREI.</b> Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento.
	<b>DA NON VENDERSI SFUSO.</b> Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti
	<b>IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE. IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO.</b>

*\* Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 15 febbraio 2013.*