



Fungicida per la lotta alla ticchiolatura e all'alternaria del melo, alla maculatura bruna e alla ticchiolatura del pero, alla botrite e alla peronospora della vite e alla peronospora della patata

Caratteristiche: Nando Maxi è un fungicida ad azione principalmente preventiva, è efficace nei confronti della Ticchiolatura ed Alternaria del melo, Maculatura bruna e Ticchiolatura del Pero, Botrite e Peronospora della Vite da vino e Peronospora della Patata. Inoltre ha azione di contenimento delle infezioni oidiche e di marciume nero sulla Vite. Il prodotto si caratterizza per l'elevato grado di protezione delle infezioni su frutti e grappoli.

Composizione: Fluazinam puro 40 g (500 g/l)

Miscibilità: Il prodotto non è compatibile con la Dodina ed Olii in genere. È miscibile con preparati contenenti Fosetyl Al.

Registrazione: N° 14165 del 05-03-2012

Formulazione: SC - Sospensione concentrata

Indicazioni di pericolo CLP ATTENZIONE Frasi H H315, H317, H361d, H410, EUH401		Confezioni 1 L - 5 L
Gruppo FRAC 29	Marchio registrato Nufarm Italia Srl	Titolare registrazione Nufarm Italia Srl
Gruppo imballaggio III	Trasporto ONU 3082	Classificazione ADR 9

Colture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Melo (63 giorni)	Ticchiolatura (<i>Venturia inaequalis</i>), Alternaria (<i>Alternaria alternata</i>)	100 ml/hl (massimo 1,5 l/ha)	Intervenire nelle condizioni di maggiore pericolosità per la malattia, iniziando gli interventi dopo la ripresa vegetativa e ripetendoli ad intervalli di 6-10 giorni in funzione della piovosità, della pressione infettiva e della suscettibilità varietale. Dopo la fase di frutto noce e/o in periodi senza piogge, l'intervallo tra i trattamenti potrà essere ampliato a 12-14 giorni. Per ciclo colturale, effettuare al massimo 4 applicazioni.
Pero (63 giorni)	Maculatura bruna (<i>Stemphylium vesicarium</i>), Ticchiolatura (<i>Venturia pyrina</i>)	100 ml/hl (massimo 1,5 l/ha)	Intervenire nelle condizioni di maggiore pericolosità per la malattia, iniziando gli interventi dopo la fioritura e ripetendoli ad intervalli di 6-10 giorni in funzione della pressione della malattia e piovosità. Per ciclo colturale, effettuare al massimo 4 applicazioni. Per ciclo colturale, effettuare al massimo 4 applicazioni.
Vite (da vino) (28 giorni)	Muffa grigia (<i>Botrytis cinerea</i>)	100-150 ml/hl (massimo 1,5 l/ha)	Intervenire nelle fasi di maggiore suscettibilità della malattia: fine fioritura - pre-chiusura del grappolo - invaiatura - 28 giorni prima della raccolta. In situazioni normali sono sufficienti due trattamenti nelle fasi in cui le condizioni sono maggiormente favorevoli alla malattia (periodi di elevata umidità relativa, piogge, grandinate, attacchi oidici e di insetti), tenendo presente che nelle varietà a grappolo compatto è indispensabile l'effettuazione del trattamento in pre-chiusura del grappolo. Nel caso di infezioni particolarmente gravi è possibile alternare i trattamenti effettuati con il prodotto ad interventi a base di antibiotritici dicarbossimidici (es. Iprodione) oppure anilino-pyrimidine (es. Pyrimethanil). Per ciclo colturale, effettuare al massimo 3 applicazioni.
	Peronospora (<i>Plasmopara viticola</i>)	100 ml/hl	Intervenire preventivamente nei periodi di maggior suscettibilità della coltura (pre-fioritura - chiusura grappolo) Ripetendo le applicazioni ad intervalli di 8-10 giorni. In presenza di forte pressione della malattia, copiose precipitazioni e rapida crescita della vegetazione rispettare i turni più brevi tra le applicazioni. Per ciclo colturale, effettuare al massimo 3 applicazioni.
Patata (7 giorni)	Peronospora (<i>Phytophthora infestans</i>)	300-400 ml/ha	Intervenire preventivamente iniziando i trattamenti quando si verificano le condizioni per l'infezione, normalmente quando le piante hanno raggiunto l'altezza di 10-15 cm, e ripetendoli ogni 6-10 giorni, in funzione della piovosità. Per ciclo colturale, effettuare al massimo 5 applicazioni.

Indicazioni per il corretto impiego - Il prodotto può risultare fitotossico su alcune cv di Vite (Moscato dei colli, Riesling Renano, Trebbiano) per cui è consigliabile, prima di effettuare applicazioni su larga scala, l'effettuazione di saggi preliminari su piccole superfici. Distanziare di almeno 14 giorni l'impiego di Nando Maxi dagli interventi con gli olii estivi in genere (es. paraffinici). Non miscelare Nando Maxi con preparati che contengono olio (es. SE, OD ed altri). Non rientrare nell'area trattata prima di 24 ore dal trattamento.