



## ALEF®

Fungicida per il controllo  
di botrite della vite e peronospora della patata

<b>Composizione</b>	Fluazinam g. 40,2 (= 500 g/l)
<b>Formulazione</b>	Sospensione concentrata
<b>Indicazioni di pericolo DPD</b>	Xi (Irritante) - N (Pericoloso per l'ambiente)
<b>Reg. Ministero Salute</b>	n. 15315 del 23/01/2012
<b>Confezione</b>	1 l 
<b>Imballo</b>	12 x 1 l 

® Marchio registrato Certis Europe B.V. - Prodotto originale Adama

## CARATTERISTICHE

ALEF® è un fungicida efficace nei confronti della Ticchiolatura del melo, della Botrite della Vite e della Peronospora della Patata. La formulazione in sospensione concentrata consente una notevole semplicità nella preparazione della miscela, una notevole uniformità di copertura della vegetazione ed un incremento nella resistenza al dilavamento rispetto alle formulazioni tradizionali, rendendone così possibile l'impiego in concentrazioni contenute.

## Indicazioni di pericolo CLP

**Avvertenza**  
ATTENZIONE

**Indicazioni di pericolo**

- H361d Sospettato di nuocere al feto;  
 H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata;  
 EUH208 Contiene Fluazinam e 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Può provocare una reazione allergica;  
 EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

## Avvertenze

Non rientrare nell'area trattata prima di 24 ore dal trattamento.

## Intervallo di sicurezza

28 giorni prima della raccolta vite (uva da vino)  
 60 giorni melo  
 7 giorni patata

COLTURA	AVVERSITA'	DOSE	NOTE
Melo	Ticchiolatura ( <i>Venturia inaequalis</i> )	100 ml/hl	Intervenire nelle condizioni di maggiore pericolosità per la malattia, iniziando gli interventi dopo la ripresa vegetativa e riprendendoli ad intervalli di 6-10 giorni in funzione della piovosità, della pressione infettiva e della suscettibilità vegetale. Dopo la fase di frutto noce ed/o in periodi senza piogge, l'intervallo tra i trattamenti può essere ampliato a 12-14 giorni. Numero massimo di trattamenti consentiti: 3 per anno.
	Alternaria ( <i>Alternaria alternata</i> )	70-100 ml/hl	Intervenire nella condizione di maggiore pericolosità per la malattia.
Vite	Muffa grigia ( <i>Botrytis cinerea</i> )	100-150 ml/hl	Nelle fasi di maggiore suscettibilità della malattia: A – fine fioritura      B – pre-chiusura del grappolo C – Invaiaitura      D – 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 nella varietà a grappolo compatto è indispensabile l'effettuazione del trattamento in B (pre-chiusura del grappolo). Nel caso di infezioni particolarmente gravi è opportuno alternare questo prodotto con antibotritici aventi diverso meccanismo d'azione.
Patata	Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> )	300-500 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, ripetendoli ogni 6-10 giorni, in funzione della piovosità.