

BARKAN™

FUNGICIDA ANTIOIDICO AD AZIONE PREVENTIVA CURATIVA ED ERADICANTE



COMPOSIZIONE

Meptyldinocap puro 35,71% (350 g/L)

FORMULAZIONE

Emulsione concentrata

REGISTRAZIONE

n. 15581 del 26/11/2012

AVVERTENZA

ATTENZIONE



CONFEZIONE

1 L (12 x 1 L)



TM Marchio di The Dow Chemical Company ("Dow")
o filiali della Dow

BARKAN™ è un fungicida organico dotato di attività preventiva, post-infezionale (curativa) ed eradicante e agisce per contatto. È impiegato per il controllo dell'oidio della vite (*Uncinula necator*), del melo (*Podosphaera leucotricha*), delle cucurbitacee (*Erysiphe cichoracearum*, *Sphaerotheca fuliginea* e *Podosphaera xanthii*) e della fragola (*Sphaerotheca macularis*) ed è particolarmente attivo anche a temperature relativamente basse.

BARKAN™ contiene meptyldinocap, principio attivo dotato di un meccanismo d'azione unico nei confronti degli oidii (Gruppo 29 FRAC - disaccoppiante della fosforilazione ossidativa) ed è particolarmente utile nella gestione delle resistenze se impiegato in alternanza o in miscela a fungicidi con meccanismo d'azione mono-sito o più in generale inserito in un programma di difesa stagionale.

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	INTERVALLO SICUREZZA	NOTE
VITE DA VINO E DA TAVOLA	Oidio della vite (<i>Uncinula necator</i>)	400-600 ml/ha	21 gg	Impiegare preventivamente alla dose indicata eseguendo al massimo 4 applicazioni ad intervalli di 10 giorni nel periodo compreso dallo stadio di tre foglie e fino all'invaiaitura. In caso di applicazioni eradicanti su foglie e grappoli, eseguire massimo 2 applicazioni ad intervalli di 5-6 giorni, all'inizio della sintomatologia infettiva alla dose di 600 ml/ha. Nel caso di trattamenti preventivi non effettuare più di 2 trattamenti ad intervalli di 10gg.
MELO	Oidio del melo (<i>Podosphaera leucotricha</i>)		-	Impiegare preventivamente alla dose indicata, a intervalli di 7-10 giorni, nel periodo compreso dallo stadio di orecchiette di topo e l'inizio della fioritura. Non eseguire più di 3 trattamenti per anno.
ZUCCHINO, CETRIOLO, MELONE ED ANGIURIA (IN PIENO CAMPO E IN SERRA)	Oidio delle cucurbitacee (<i>Erysiphe cichoracearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i> e <i>Podosphaera xanthii</i>)	600 ml/ha		
FRAGOLA (IN PIENO CAMPO E IN SERRA)	Oidio della fragola (<i>Sphaerotheca macularis</i>)		3 gg	Iniziare i trattamenti in maniera preventiva oppure non oltre la primissima comparsa dei sintomi della malattia e proseguendo ad intervalli di 10 giorni. Non eseguire più di 3 trattamenti per anno.