

# Cumeta Flow

- › FUNGICIDA ANTIPERONOSPORICO CHE ABBINA METALAXYL-M (SISTEMICO) E RAME DA SOLFATO TRIBASICO (COPERTURA)
- › ATTIVITÀ PREVENTIVA E CURATIVA, LUNGA PERSISTENZA D'AZIONE
- › RIDOTTO APPORTO DI RAME METALLO A ETTARO
- › FORMULAZIONE FLOWABLE DI ELEVATA QUALITÀ



## COMPOSIZIONE

metalaxil-M\* 1,85% (24 g/l)  
rame metallo (da solfato tribasico) 15,4% (200 g/l)

## CODICE FRAC

4  
M01

## FORMULAZIONE

sospensione concentrata (SC)

## BUFFER ZONE

Consultare l'etichetta

## INDICAZIONI DI PERICOLO

CLP: H317; H319; H410; EUH401



Attenzione

## REG. MIN. SALUTE

n° 10701 del 15.02.2001

## SETTORI DI IMPIEGO

COLTURA	AVVERSITÀ	DOSE	NOTE	PHI	MAX
Vite	Peronospora	400 ml/hl (4 l/ha)	Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia a partire dalla pre-fioritura; intervalli di 10-14 gg (2-4 trattamenti)	28 gg	4
Pomodoro (pieno campo e serra)	Peronospora, Alternaria, Batteriosi	4 l/ha	Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli alla malattia effettuando 3-4 trattamenti a distanza di 10-14 gg	10 gg	4
Patata	Peronospora, Alternaria	4 l/ha		20 gg	
Carciofo (pieno campo)		4 l/ha		20 gg	
Cocomero (pieno campo)		4 l/ha		7 gg	
Cetriolo (pieno campo e serra)		4 l/ha	Trattamenti al verificarsi delle condizioni favorevoli della malattia effettuando 2-3 interventi a distanza di 10-14 gg	15 gg	3
Melone (pieno campo e serra)		4 l/ha		20 gg	
Lattughe e insalate (pieno campo e serra)	Peronospora	4 l/ha		15 gg	
Fragola (pieno campo e serra)	Marciume bruno	4 l/ha	Intervenendo 15-20 gg dopo l'impianto e 30 gg dopo il primo trattamento. Possibile immersione delle piantine prima dell'impianto in una soluzione al 3 per mille	40 gg	2

\*s.a. originale Syngenta

FLACONE  
1 litro (cartone 10 pz)

TANICA  
10 litri



## AVVERTENZE

Non trattare durante la fioritura. Si consiglia di utilizzare prodotti con differente meccanismo d'azione entro 7 gg dall'ultimo trattamento.

