



## Composizione

### Fosfonato

**di potassio** (790 g/l) **54,5%**  
corrispondente al 35,2% (510 g/l)  
di acido fosfonico

## Formulazione

Liquido solubile

## Confezioni



**10 L**

## Registrazione

n° 18003 del 02.03.2022

Nessun pittogramma CLP

## Fungicida sistemico, a base di fosfonato di potassio

**Cuneb®** è un fungicida sistemico per il controllo della peronospora e di altre malattie fungine. Penetra rapidamente nei tessuti vegetali, per cui non presenta rischi collegati al dilavamento. Manifesta una sistemica ascendente e discendente che consente anche la protezione delle foglie non bagnate direttamente o formatesi dopo il trattamento. Agisce per stimolazione delle difese naturali della pianta (fitoalessine) e possiede anche una certa attività diretta sul fungo.

### Una scelta vincente

Elevata sistemica ascendente e discendente. Eccellente protezione anche della vegetazione non raggiunta direttamente dal trattamento. Prolungata efficacia, anche sulla nuova vegetazione formata dopo il trattamento. Ottima miscibilità e sinergia con altri fungicidi.

## Modalità d'impiego

Colture	Avversità	Dosi (ml/ha)	Dosi (L/ha)	Note	N° max tratt./anno	Periodo carenza
<b>Vite da tavola e da vino</b>	Peronospora ( <i>Plasmopara viticola</i> )	250	0,75-2,5	Iniziare i trattamenti quando si manifestano le condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia, a partire dal termine dello sviluppo delle foglie (BBCH > 20) e proseguirli ad intervalli di 10 giorni fino in prossimità della raccolta.	3	15 gg.
<b>Arancio, Pompelmo</b>	Peronospora ( <i>Phytophthora spp.</i> )	150-250	1,5-7,5	Iniziare i trattamenti quando si manifestano le condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia, a partire dal termine di accrescimento dei germogli (BBCH > 40), e proseguirli ad intervalli di 20 giorni fino in prossimità della raccolta.	2	15 gg.
<b>Olivo</b>	Occhio di pavone ( <i>Cycloconium oleaginum</i> )	150-250	1,2-2,5	Effettuare un trattamento in inverno e due trattamenti in primavera distanziati di 10 giorni. Iniziare i trattamenti a partire dal termine dello sviluppo delle prime foglie (BBCH > 20).	3	15 gg.

Agrofarmaco autorizzato dal Min. della Salute. Le informazioni sopriportate sono indicative e parziali, prima dell'uso leggere sempre l'etichetta sul prodotto, con particolare attenzione alle frasi e simboli di pericolo