

# Captan Arvesta 80 WG



**Fungicida per la lotta contro le malattie crittogamiche di pomacee, drupacee, pomodoro e fragola**

**Composizione:** Captano puro 80 g

**Miscibilità:** Non impiegare Captan Arvesta 80 WG in miscela estemporanea. Gli irroratori usati precedentemente per l'applicazione di sostanze alcaline o li devono essere lavati accuratamente prima di usare Captan Arvesta 80 WG.

**Registrazione:** N° 13716 del 22-03-2007

**Formulazione:** WG - Granuli disperdibili in acqua (anche DG e DF)

<b>Indicazioni di pericolo CLP</b>  <b>PERICOLO</b>		<b>Confezioni</b> 1 kg - 10 kg 
<b>Frasi H</b> H317, H318, H351, H410, EUH401		
<b>Gruppo FRAC</b> M4	<b>Marchio registrato</b> Arysta Lifesciences S.A.S.	<b>Titolare registrazione</b> Arysta Lifesciences S.A.S.
<b>Gruppo imballaggio</b> III	<b>Trasporto ONU</b> 3077	<b>Classificazione ADR</b> 9

Colture (intervallo di sicurezza)	Avversità controllate	Dosi	Modalità d'impiego
Melo, Pero, Cotogno, Nashi (21 giorni)	Ticchialatura ( <i>Venturia inaequalis</i> ), Monilia ( <i>Monilia sp.</i> )	0,15-0,18 kg/hl - max 2 kg/ha (pari a 1600 g di captano)	Dall'inizio della fioritura. Numero massimo trattamenti: 10.
Pesco, Nettarino (21 giorni)	Bolla ( <i>Taphrina deformans</i> ), Monilia ( <i>Monilia sp.</i> ), <i>Wilsonomyces carpophilus</i>	0,3 kg/hl - max 3,75 kg/ha (pari a 3000 g di captano)	BBCH 01-11 (da ingrossamento gemme a prime foglie distese). Numero massimo trattamenti: 1-2.
		0,15 kg/hl - max 2,25 kg/ha (pari a 1800 g di captano)	BBCH 60-69 (da inizio fioritura a fine caduta petali). Numero massimo trattamenti: 1-2.
		0,15 kg/hl - max 2,25 kg/ha (pari a 1800 g di captano)	BBCH 81-87 (da inizio invaiatura a frutto maturo per la raccolta). Numero massimo trattamenti: 1.
Albicocco, Susino (21 giorni)	Monilia ( <i>Monilia sp.</i> ), <i>Wilsonomyces carpophilus</i>	0,3 kg/hl - max 3,75 kg/ha (pari a 3000 g di captano)	BBCH 01-11 (da ingrossamento gemme a prime foglie distese). Numero massimo trattamenti: 1-2.
		0,15 kg/hl - max 2,25 kg/ha (pari a 1800 g di captano)	BBCH 60-69 (da inizio fioritura a fine caduta petali). Numero massimo trattamenti: 1-2.
		0,15 kg/hl - max 2,25 kg/ha (pari a 1800 g di captano)	BBCH 81-87 (da inizio invaiatura a frutto maturo per la raccolta). Numero massimo trattamenti: 1.
Ciliegio (21 giorni)	Monilia ( <i>Monilia sp.</i> ), <i>Wilsonomyces carpophilus</i>	0,3 kg/hl - max 3,75 kg/ha (pari a 3000 g di captano)	BBCH 01-11 (da ingrossamento gemme a prime foglie distese). Numero massimo trattamenti: 1-2.
		0,15 kg/hl - max 2,25 kg/ha (pari a 1800 g di captano)	BBCH 60-69 (da inizio fioritura a fine caduta petali). Numero massimo trattamenti: 1-2.
		0,15 kg/hl - max 2,25 kg/ha (pari a 1800 g di captano)	BBCH 81-87 (da inizio invaiatura a frutto maturo per la raccolta). Numero massimo trattamenti: 1.
Pomodoro (21 giorni)	Alternaria ( <i>Alternaria sp.</i> ), Muffa grigia ( <i>Botrytis cinerea</i> ), Peronospora ( <i>Phytophthora infestans</i> )	0,15-0,19 kg/hl - max 2,25 kg/ha (pari a 1800 g di captano)	Alla comparsa dei primi sintomi. Numero massimo trattamenti: 4.
Fragola in serra (14 giorni)	Muffa grigia ( <i>Botrytis cinerea</i> )	max 1,5 kg/ha (pari a 1200 g di captano)	Alla comparsa dei primi sintomi. Numero massimo trattamenti: 2.

**Indicazioni per il corretto impiego** - È essenziale garantire una buona copertura. Applicare su fruttiferi un volume minimo di 500 litri d'acqua per ettaro. Assicurarsi che l'attrezzatura sia correttamente calibrata prima dell'uso. Non lasciare la soluzione di prodotto nell'irroratore per lunghi periodi. (ad es. durante i pasti o la notte). Captan Arvesta 80 WG è un fungicida ad azione preventiva, quindi la prima applicazione deve essere fatta subito prima che compaia la malattia, con applicazioni ripetute agli intervalli raccomandati per garantire l'opportuna protezione. Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Per proteggere le acque sotterranee non applicare sui suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie per evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 30 m in combinazione con una fascia vegetativa di 10 m per: melo, pero, cotogne, nashi, pesche, nettarine, susine e ciliegie; per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 30 m in combinazione con una fascia vegetativa di 20 m per: albicocche; per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 20 m da corpi idrici superficiali per: pomodoro. Non rientrare nelle zone trattate prima di 48 ore - Per lavorazioni agricole tra le 48 e le 96 ore dal trattamento, indossare indumenti protettivi atti ad evitare il contatto con la pelle - Impedire l'accesso degli animali domestici alle aree trattate prima che sia trascorso il tempo di carenza.