

**Composizione****Rame metallo** (142 g/l) **12%**  
(rame solfato tribasico)**Formulazione**

Sospensione concentrata

**Confezioni****10 L****Registrazione**

n° 13579 del 22.02.2011



ATTENZIONE

# Basiram® Elite



## Fungicida a base di Rame solfato tribasico in sospensione concentrata

**Basiram Elite®** è un anticrittogamico polivalente in pasta fluida a base di rame solfato tribasico, caratterizzato da estrema finezza delle particelle (finemente micronizzato) con ottimo potere coprente con la possibilità di impiegare dosi inferiori ai tradizionali prodotti rameici, da impiegarsi nella lotta alle malattie fungine delle colture riportate di seguito.

**Una scelta vincente**

Eccellente prontezza d'azione. Formulazione liquida ad elevata miscibilità. Maggiore resistenza al dilavamento. Massima selettività per la pianta. Partner ideale per altri fungicidi. Impiegabile anche in Agricoltura Biologica.

**Modalità d'impiego**

Colture	Avversità	Dosi (ml/ha)	Dosi (L/ha)	Note	N° max tratt./anno	Periodo carenza
<b>Vite</b>	Peronospora, Escoriosi, Black rot	330-450	3,3-4,5	Impiegare da terza foglia distesa fino a pre-fioritura e da chiusura del grappolo fino a inizio invaiatura.	3-5	21 gg.
<b>Pomacee: Melo, Pero, Cotogno</b>	Cancri Rameali, Ticchiolatura, Muffa a circoli, Colpo di fuoco batterico del pero	550	6,6-8,25	Trattamenti al bruno.	3-4	-
		300-450	3,63-6,76	Dall'ingrossamento delle gemme alla comparsa dei mazzetti fiorali.	2-3	-
<b>Drupacee: Pesco, Albicocco, Ciliegio, Susino</b>	Bolla, Cancro rameale, Corineo, Moniliosi, Nerume o Cladosporiosi, Cilindrosporiosi del ciliegio, Scopazzi del ciliegio, Bozzacchioni del susino Azione collaterale contro: <i>Xanthomonas spp.</i> , <i>Pseudomonas spp.</i>	550-700	5,5-8,36	Trattamenti al bruno.	3-4	-
<b>Nespolo</b>	Ticchiolatura	350	3,52-4,22	Trattamenti al bruno.	2-3	-
<b>Olivo</b>	Occhio di pavone, Fumaggine, Rogna	500-600	5-6	Impiegare da stasi a ripresa vegetativa e da inizio maturazione drupe a raccolta.	3-4	14 gg.
<b>Agrumi</b>	<i>Phytophthora spp.</i> , Fumaggine	480-650	4,85-6,5	Pre-fioritura (dalla schiusura delle gemme fiorali).	3-4	-
<b>Actinidia</b>	Marciume del colletto, Alternaria, Maculatura batterica, Cancro batterico	800-850	8-8,5	Da dormienza fino a ripresa vegetativa.	1-3	-
<b>Noce, Nocciolo, Castagno, Mandorlo</b>	Mal dello stacco, Antracnosi del noce, Fersa del castagno. Azione collaterale contro: Macchie nere del noce, Necrosi batterica del nocciolo, Cancro batterico del nocciolo	450-470	4,5-4,75	Trattamenti al bruno.	2-3	-
<b>Fruttiferi minori (piccoli frutti) (in pieno campo)</b>	Micosferella, cancri corticali	420-470	3,4-4,75	Da dormienza fino a ripresa vegetativa.	2-3	-
<b>Fragola (in pieno campo)</b>	Vaiolatura, <i>Phytophthora spp.</i> Azione collaterale contro: <i>Xanthomonas spp.</i>	250-320	2,5-3,25	Al trapianto.	3-4	7 gg.

Colture	Avversità	Dosi (ml/hl)	Dosi (L/ha)	Note	N° max tratt./anno	Periodo carenza
<b>Pomodoro da mensa*</b> , <b>Pomodoro da industria**</b> (in pieno campo e serra)	Peronospora, Marciume zonato, <i>Alternaria spp.</i> Azione collaterale contro: Batteriosi	350-400	3,5-4	In vegetazione.	3-4	* 3 gg. ** 10 gg.
<b>Melanzana</b> (in pieno campo e serra)	Cancrena pedale, Antracnosi. Azione collaterale contro: Batteriosi	320-400	3,25-4	In vegetazione.	2-3	3 gg.
<b>Cucurbitacee a buccia edibile: Cetriolo, Cetriolino, Zucchini, ecc.</b> (in pieno campo e serra)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i> , <i>Colletotrichum lagenarium</i> , Maculatura angolare	350-400	2,8-4	In vegetazione.	2-3	3 gg.
<b>Cucurbitacee a buccia non edibile: Melone, Cocomero, Zucca, ecc.</b> (in pieno campo)	<i>Pseudoperonospora cubensis</i> , <i>Colletotrichum lagenarium</i> , Maculatura angolare	350-400	2,8-4	In vegetazione.	2-3	7 gg.
<b>Carciofo*</b> , <b>Asparago**</b> (in pieno campo)	Peronospora, Antracnosi, <i>Septoria apiicola</i> . Azione collaterale contro: Batteriosi	350-400	2,10-4	In vegetazione. **Asparago: intervenire dopo la raccolta dei turioni.	3-4	* 3 gg.
<b>Legumi: Pisello, Pisello mangiatutto, Fagiolo, Fagiolino, Lenticchia</b> (in pieno campo e serra)	Peronospora, <i>Alternaria spp.</i> , Antracnosi. Azione collaterale contro: Batteriosi	350-400	2,10-4	In vegetazione.	2-3	3 gg.
<b>Ortaggi a bulbo*</b> , <b>Cavoli a infiorescenza**</b> (in pieno campo)	Peronospora, <i>Alternaria spp.</i> , Antracnosi. Azione collaterale contro: Batteriosi	350-400	2,10-4	In vegetazione.	2-3	* 3 gg. ** 14 gg.
<b>Patata</b> (in pieno campo)	Peronospora, <i>Alternaria spp.</i> Azione collaterale contro: Batteriosi	400-520	4-5,25	In vegetazione.	3-4	7 gg.
<b>Cipresso</b>	Cancro del cipresso	480	3,8-4,8	Alla comparsa delle condizioni predisponenti allo sviluppo del patogeno.	2-3	-
<b>Colture floreali</b> (in pieno campo e serra)	Peronospora, Alternariosi. Azione collaterale contro: Batteriosi, <i>Diplocarpon rosae</i>	230	2-3	Alla comparsa delle condizioni predisponenti allo sviluppo del patogeno.	7	-

**Al fine di ridurre al minimo il potenziale accumulo nel suolo e l'esposizione per gli organismi non bersaglio, tenendo conto al contempo delle condizioni agroclimatiche, non superare l'applicazione cumulativa di 28 kg di rame per ettaro nell'arco di 7 anni. Si raccomanda di rispettare il quantitativo applicato medio di 4 kg di rame per ettaro all'anno.**

### Compatibilità

Il prodotto non è compatibile con gli antiparassitari a reazione alcalina.

### Avvertenze

Trattare nelle ore più fresche della giornata.

### Fitotossicità

Non trattare durante la fioritura.

Su Pesco, Susino e varietà di Melo e Pero cuprosensibili il prodotto può essere fitotossico se distribuito in piena vegetazione: in tali casi se ne sconsiglia l'impiego dopo le piena ripresa vegetativa.

Varietà di Melo cuprosensibili: Abbondanza, Belfort, Black Stayman, Golden delicious, Gravenstein, Jonathan, Rome beauty, Morgenduft, Stayman, Stayman red, Stayman Winesap, Black Ben Davis, King David, Renetta del Canada, Rosa Mantovana, Commercio.

Varietà di Pero cuprosensibili: Abate Fetèl, Buona Luigia d'Avanches, Butirra Clairgeau, Passacrassana, B.C. William, Dott. Jules Guyot, Favorita di Clapp, Kaiser, Butirra Giffard.

Su varietà poco note di colture orticole, floricole e ornamentali effettuare piccoli saggi preliminari prima di impiegare il prodotto su larga scala.

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.

**Basiram Elite®**: prodotto originale e marchio registrato Gowan.