

Amistar 250 SC a'1l**Cena : Ceny dostępne
po zalogowaniu**

Nr katalogowy : **AMISTAR 1L**
 Dostępność : **Dostępny**
 Stan magazynowy : **brak w magazynie**
 Średnia ocena : **brak recenzji**

Środek grzybobójczy w formie koncentratu **o działaniu wgłębnym i systemicznym, do stosowania głównie zapobiegawczego** w zwalczaniu chorób grzybowych roślin rolniczych i warzywnych oraz w szkółkach.

Substancja aktywna: 250 g azoksystrobiny (związek z grupy strobiluryn) w 1 litrze środka.

ZASTOSOWANIE

1. w uprawach warzyw polowych -zalecana dawka: 0,8 l na ha (700 l wody na ha).

- **cebula** (mączniak rzekomy, szara pleśń, alternarioza),
- **fasola szparagowa** (antraknoza, szapa pleśń, zgnilizna twardzikowa),
- **groch konserwowy** (askochytoza grochu, mączniak rzekomy),
- **kapust głowiasta i pekińska** (czerń krzyżowych, szara pleśń),
- **kalafior** (czerń krzeżowych),
- **marchew** (alternarioza naci, mączniak prawdziwy),
- **sałata** (mączniak prawdziwy i rzekomy, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa),
- **pomidor** (alternarioza, zaraza ziemniaka),
- **por** (rdza pora, alternarioza pora),
- **seler** (septorioza).

2. w uprawach warzyw pod osłonami - zalecane stężenie 0,1% (100 ml środka na 100 l wody).

- **papryka** (szapa pleśń, zgnilizna twardzikowa),
- **sałata** (mączniak prawdziwy i rzekomy, szapa pleśń, zgnilizna twardzikowa).

3. w uprawach rolniczych - zalecana dawka: 0,8 - 1 l/ha (200-300 l wody/ha).

- **pszenicy ozimej, pszenicy jarej** (mączniak prawdziwy zbóż i traw, brunatna plamistość liści, rdza brunatna pszenicy, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów, czerń kłosów),
- **jęczmień ozimy, jęczmień jary** (mączniak prawdziwy zbóż i traw, plamistość siatkowa, rynchosporioza zbóż, rdza jęczmienia, fuzarioza kłosów)
- **pszenżyto ozime, pszenżyto jare** (mączniak prawdziwy zbóż i traw, rdza brunatna pszenicy, rynchosporioza zbóż, brunatna plamistość liści, septorioza liści, septorioza plew, fuzarioza kłosów)
- **żyta** (rdza brunatna, rynchosporioza zbóż).
- **rzepak ozimy** (czerń krzyżowych, szara pleśń, zgnilizna twardzikowa)
- **ziemniak** (rizoktonioza ziemniaka- dawka 2-3 l/ha

alternarioza 0,5l/ha)

Okres karencji

por 20 dni,

cebula, kapusta głowiasta i pekińska, kalafior, groch konserwowy, seler , sałata 14 dni,

marchew 10 dni,

ziemniak (oprysk nalistny, alternarioza) 7 dni,

fasola szparagowa 7 dni,

papryka, pomidor 3 dni.

zboża, rzepak 35 dni,

- Powyższy opis spełnia rolę informacyjną. Przed zastosowaniem środka należy dokładnie zapoznać się ze szczegółową instrukcją stosowania dołączoną do każdego opakowania produktu.
-

FH Polger