

**OBVESTILO O VARSTVU ČEBULE PRED ČEBULNO PLESNIJO**

Na območju severovzhodne Slovenije se pojavlja čebulna plesen, zato priporočamo, da posevke pregledate in zavarujete pred okužbami z naslednjimi fungicidi:

| aktivna snov                                  | pripravek                                     | odmerek                                 | karenca  | Registriran na:<br>opombe   |
|---|---|---|--|---|
| baker v obliki bakrovega hidroksida           | Champion 50 WG – za manjše uporabe            | 2 kg/ha                                 | 3 dni  | Čebula, česen, šalotka na prostem. S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ 4 krat v eni rastni dobi, v fenološki fazi od vidnega 4 lista do faze, ko je 10% listov upognjenih (BBCH 14-47). Tretira se v časovnih intervalih 7- 14 dni.  |
| baker v obliki bakrovega hidroksida           | Champ formula 2 FLO – za manjše uporabe       | 2,8 l/ha                                | 3 dni  | V čebuli, česnu in šalotki, gojenih na prostem. S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ 4 krat v eni rastni dobi, v fenološki fazi od vidnega 4 lista do faze, ko je 10% listov upognjenih (BBCH 14-47). Tretira se v časovnih intervalih 7- 14 dni.   |
| baker v obliki bakrovega oksiklorida          | Cuprablau Z 35 WG -za manjše uporabe          | 1,5 kg/ha (15 g na 100 m <sup>2</sup> ) | 3 dni  | V čebuli, česnu, šalotki in spomladanski čebuli. S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ enkrat v eni rastni sezoni, ob pojavu pogojev za okužbo.  |
| baker v obliki bakrovega oksiklorida          | Cuprablau Z 35 WP -za manjše uporabe          | 1,8 kg/ha                               | 3 dni  | Čebula, česen, šalotka na prostem. S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ štirikrat v eni rastni sezoni v 7 do 10 dnevnih razmikih.   |
| baker v obliki trivalentnega bakrovega sulfat | Cuproxat -za manjše uporabe                   | 5,3 L/ha                                | 3 dni  | V čebuli, česnu in šalotki na prostem, v razvojni fazi od vidnega 4 lista do faze, ko je 10% listov upognjenih (BBCH 14 do 47), v 7-14 dnevnih intervalih največ 4 krat v rastni sezoni.  |
| azoksistrobin                                 | Ortiva<br>Mirador 250 SC<br>Zaftra AZT 250 SC | 1 L/ha                                  | 7 dni za spomladansko čebulo,<br>14 dni za česen, šalotko<br>drobnjak<br>čebula<br>21 dni za por | V česnu, poru, šalotki, drobnjaku, čebuli in spomladanski čebuli. Tretira se od razvojne faze, ko je razvit 4. pravi list, do razvojne faze, ko je upognjenih 50 % listov v česnu, šalotki, drobnjaku, čebuli, spomladanski čebuli (BBCH 14-48) ter od razvojne faze, ko je razvit 6. pravi list, do razvojne faze, ko je upognjenih 50 % listov v poru (BBCH 16-48). S sredstvom se lahko na istem zemljišču tretira največ dvakrat v eni rastni sezoni, razen v spomladanski čebuli in šalotki največ trikrat v eni rastni sezoni. Razmik med tretiranjmi mora biti najmanj 7 dni pri tretiranju česna, šalotke, drobnjaka in čebule, 10 dni pri tretiranju spomladanske čebule ter 12 dni pri tretiranju pora. |
| azoksistrobin                                 | Zoxis 250 SC                                  | 1 L/ha                                  |  | V čebuli, spomladanski čebuli in šalotki se tretira od razvojne faze, ko je razvit 4. pravi list, do razvojne faze, ko je upognjenih 50 % listov (BBCH 14-48). S sredstvom se lahko na istem zemljišču  |



|                          |  |                  |        |   |
|--------------------------|--|------------------|--------|---|
|                          |  |                  |        | tretira največ dvakrat v eni rastni sezoni. Razmik med tretiranjmi mora biti najmanj 7 dni.   |
| azoksistrobin            | Chamane  | 1 L/ha           | 14 dni | V čebuli za zmanjševanje okužb. Dovoljeni sta največ dve tretiranjmi v eni rastni dobi v intervalu 7 do 10 dni.   |
| mankozeb                 | Penncozeb 75 DG  | 2,0 kg/ha        | 28 dni | Čebula. Tretira se od fenološke faze, ko je drugi list jasno viden (> 3 cm), do faze, ko pridelek doseže 50 % predvidenega premera (BBCH 12 – 45).  |
| mankozeb<br>metalaksil-M | Ridomil GOLD MZ<br>PEPITE<br>Prepovedan na VVOI<br>in na območjih NUV za<br>vključene v KOPOP. | 2,5 - 3<br>kg/ha | 21 dni | Čebula, česen, šalotka. Prvo tretiranje se opravi po napovedi opazovalno napovedovalne službe oziroma ko nastopijo ugodne razmere za razvoj bolezni, to je od fenološke faze naprej, ko je peti pravi list popolnoma viden (BBCH 15). Vsa nadaljnja tretiranja se opravi v presledkih 10-14 dni. V primeru neprekinjenega obdobja dežja in velike nevarnosti za razvoj bolezni naj bodo nadaljnja tretiranja v presledkih 7-10 dni. |

**Pred uporabo posameznih pripravkov je potrebno prebrati in upoštevati navodila za uporabo, zaradi nevarnosti posameznih pripravkov za čebele in predpisanih razdalj od voda I. in II. reda. V primeru uporabe sredstev, nevarnih za čebele, je potrebno cvetočo podrast pokositi in škropljenje opraviti v večernem ali nočnem času, ko so čebele v panjih.**

JAVNA SLUŽBA ZA VARSTVO RASTLIN