

# TEBUFLEX<sup>®</sup> 500

Účinná látka: tebuconazole 500 g.l<sup>-1</sup>; (45,4 % hm)

Systémový fungicíd vo forme kvapalného suspenzného koncentrátu pre riedenie vodou (SC), určený na ochranu pšenice ozimnej, tritikale, raže a jačmeňa jarného a repky ozimnej proti hubovým chorobám.

## PÔSOBENIE PRÍPRAVKU

Systémový fungicídny prípravok s preventívnym, kuratívnym a eradikátnym účinkom. Účinná látka tebuconazole patriaca do chemickej skupiny azolov je absorbovaná do vegetatívnych častí rastlín a transportovaná prevažne akropetálne (t.j. v smere od bázy k vrcholu), inhibuje biosyntézu ergosterolov v štyroch polohách metabolizmu, čo významne znižuje riziko vytvárania rezistencie patogénov.

## NÁVOD NA POUŽITIE

PLODINA	ŠKODLIVÝ ČINITEL	DÁVKA l.ha <sup>-1</sup>	OCHRANNÁ DOBA	POZNÁMKA
pšenica ozimná, tritikale	múčnatka trávová, hrdza pšeničná, septorióza pšenice, septorióza plevová	0,5 l	AT	
raž	múčnatka trávová, hrdza ražná	0,5 l	AT	
jačmeň jarný	múčnatka trávová, hnedá škvrnitosť jačmeňa, hrdza jačmenná	0,5 l	AT	
Repka ozimná	čerň repková, múčnatka kapustových rastlín, fómová hniloba kapustových rastlín, cylindrosporiáza kapustových rastlín	0,5 l	68 dní	Schéma 1
Repka ozimná	čerň repková, fómová hniloba kapustových rastlín (stredná úroveň eradikácie)	0,5 l	68 dní	Schéma 2

## POKYNY PRE APLIKÁCIU

Pri aplikácii 2 x za rok, t.j. v dávke 2 x 0,5 l.ha<sup>-1</sup> prípravku (2 x 250 g.ha<sup>-1</sup> účinnej látky tebuconazole) maximálne 1 x za 2 roky na tom istom pozemku.

Pri aplikácii 1 x za rok, t.j. v dávke 1 x 0,5 l.ha<sup>-1</sup> prípravku (1 x 250 g.ha<sup>-1</sup> účinnej látky tebuconazole) na tom istom pozemku každoročne.

Pri aplikácii 2 x za rok v dávke 1 x 0,4 l.ha<sup>-1</sup> + 1 x 0,5 l.ha<sup>-1</sup> prípravku (1 x 200 + 1 x 250 g.ha<sup>-1</sup> účinnej látky tebuconazole pri intercepcii 40+80 %, t.j. schéma 2) maximálne 1 x za 2 roky na tom istom pozemku.

**Dávka vody:** 200 – 300 l.ha<sup>-1</sup>

**Maximálny počet ošetrení:** 2x za rok

**Interval medzi aplikáciami:** 21 dní

Maximálne množstvo prípravku použité za rok je 1 l.ha<sup>-1</sup> t.j. maximálne 500 g.ha<sup>-1</sup> tebuconazole.

**Odporúčané postrekovanie:** kvapky strednej veľkosti

### Pšenica ozimná

Termín aplikácie: Prípravok používajte preventívne alebo okamžite po objavení sa prvých príznakov ochorenia od rastovej fázy 3. kolenka do konca klasenia (BBCH 33-59). V prípade, ak je potrebné vykonať dve ošetrenia, prvé ošetrenie urobte od rastovej fázy 3. kolenka do skorého metania (BBCH 33-41), druhé ošetrenie urobte v čase od štádia viditeľných prvých ostí do konca klasenia (BBCH 49-59).

### Tritikale

Termín aplikácie: Prípravok používajte preventívne alebo okamžite po objavení sa prvých príznakov ochorenia, od rastovej fázy 4. kolenka (BBCH 34) do plného klasenia, keď je 70 % klasu viditeľných (BBCH 57). V prípade, ak je potrebné urobiť dve ošetrenia, prvé ošetrenie urobte od rastovej fázy 4. kolenka (BBCH 34) do skorého metania (BBCH 41), druhé ošetrenie urobte v čase od štádia viditeľných prvých ostí (BBCH 49) do plného klasenia, keď je 70 % klasu viditeľných (BBCH 57).

### Raž

Termín aplikácie: Prípravok používajte preventívne alebo okamžite po objavení sa prvých príznakov ochorenia od rastovej fázy 3. kolenka do konca klasenia (BBCH 33-59). V prípade, ak je potrebné vykonať dve ošetrenia, prvé ošetrenie urobte od rastovej fázy 3. kolenka do skorého metania (BBCH 33-41), druhé ošetrenie urobte v čase od začiatku do konca klasenia (BBCH 51-59).

### Jačmeň jarný

Termín aplikácie: Prípravok používajte preventívne alebo okamžite po objavení sa prvých príznakov ochorenia, od rastovej fázy 3. kolenka do plného klasenia, keď je 60 % klasu viditeľných (BBCH 33-56). V prípade, ak je potrebné urobiť dve ošetrenia, prvé ošetrenie vykonajte od rastovej fázy 3. kolenka do skorého metania (BBCH 33-41), druhé ošetrenie urobte v čase od štádia viditeľných prvých ostí do plného klasenia, keď je 60 % klasu viditeľných (BBCH 49-56).

## Repka ozimná

Zelené časti repky ošetrené prípravkom TEBUFLEX® 500 sa nesmú používať ako krmivo pre hospodárske zvieratá.

### Schéma 1 (jar)

Počet ošetrení: 1

Termín aplikácie: Prípravok používajte preventívne alebo okamžite po zistení prvých príznakov ochorenia, od fázy začiatku predlžovania byle do fázy - samostatných kvetných pupeňov (hlavné kvetenstvo) (BBCH 30-55), alebo vo fáze kvitnutia (BBCH 61-68).

### Schéma 2 (jeseň a jar)

Počet ošetrení: 2

Termín aplikácie: Prípravok používajte preventívne alebo okamžite po zistení prvých príznakov ochorenia. Prvé ošetrenie (v dávke 0,4 l/ha) vykonajte na jeseň vo fáze prvého až ôsmeho listu (BBCH 11-18). Druhé ošetrenie (v dávke 0,5 l/ha) by sa malo uskutočňovať na jar vo fáze viditeľného predĺženia 2. internódia do konca predlžovania rastu stonky (BBCH 32-39).

Použitie prípravku TEBUFLEX® 500 zabraňuje nadmernému rastu rastlín (obmedzenie rastu predlžovania hlavného výhonku), a tým zlepšuje tvar repky olejnej.

Prípravok používajte pri teplotách nad 12°C.

Zabráňte prekryvaniu postrekových pásov (vrátane úvratí).

Ochranná lehota medzi aplikáciou prípravku a vstupom osôb a zvierat na prípravkom ošetrený pozemok alebo do ošetreného priestoru – 1 deň.

#### Upozornenie

Pri použití v súlade s registrovaným rozsahom a spôsobom použitia, nie sú známe údaje o možnej fytotoxicite, odrodovej citlivosti, alebo iné negatívne vplyvy na danú plodinu ani negatívne účinky na následné a náhradné plodiny. **Zabráňte úletu postrekovej kvapaliny na susediace plodiny a okolité porasty!**

**Balenie:** 0,5 l; 1,0 l; 3,0 l HDPE fľaša,  
3,0 l; 5,0 l; 10,0 l; 20,0 l HDPE kanister alebo kontajner