

MAJOR 300 SL

MAJOR 300 SL® je ochranná známka firmy INNVIGO Sp. z o.o.



MAJOR 300 SL je herbicíd vo forme kvapalného koncentrátu pre riedenie vodou (SL), ktorý je určený na ošetrovanie repky ozimnej, pšenice ozimnej a cukrovej repy proti dvojkličnolistovým burinám.

ÚČINNÁ LÁTKA:
clopyralid 300 g/l

BALENIE:
5 l HDPE kanister

PÔSOBNIE PRÍPRAVKU:

MAJOR 300 SL je systémový postemergentný herbicíd, prijímaný listami burín. Spôsobuje blokádu auxínov, t. j. rastlinných hormónov, ktoré regulujú rast rastlín, v dôsledku

čoho dochádza k pozastaveniu syntézy aminokyselín. Prípravok navyše narušuje bunkové dýchanie.

SPEKTRUM ÚČINNOSTI:

Citlivé buriny: pichliač roľný, ruman roľný, nevädza poľná, parumanček nevoňavý.

POKYNY PRE APLIKÁCIU:

REPKA OZIMNÁ

Dávka vody: 200 – 300 l/ha.

Počet ošetrení: max. 1x za vegetačné obdobie.

Prípravok aplikujte do repky ozimnej na jar od rastovej fázy bez bočných výhonov až do objavenia 1. bočného výhonu (BBCH 33-50) a v rastovej fáze 2 – 4 pravých listov dvojkličnolistových burín (BBCH 12 - 14), kedy sú buriny intenzívne rastúce a najcitlivejšie.

PŠENICA OZIMNÁ

Dávka vody: 200 – 300 l/ha.

Počet ošetrení: max. 1x za vegetačné obdobie.

Prípravok aplikujte na jar od začiatku štádia odnožovania do konca odnožovania obilnín (BBCH 20-29).

CUKROVÁ REPA (Jednorazová aplikácia)

Dávka vody: 200 – 300 l/ha.

Počet ošetrení: max. 1x za vegetačné obdobie.

Prípravok aplikujte vo fáze 2-4 listov repy (BBCH 12-14).

CUKROVÁ REPA (Delená aplikácia)

Dávka vody: 200 – 300 l/ha.

Počet ošetrení: max. 3x (0,2 l/ha) za vegetačné obdobie.

Interval medzi ošetreniami: 6 – 10 dní

Pri aplikácií prípravku v troch ošetreniach, prvé ošetrenie vykonávajte vo fáze 2-4 listov repy (BBCH 12-14).

Prípravok aplikujte v rastovej fáze 2 – 4 pravých listov dvojkličnolistových burín (BBCH 12 - 14), kedy sú buriny intenzívne rastúce a najcitlivejšie.

Odporúčaná teplota pri aplikácií prípravku je 10 – 12°C. Nepoužívajte prípravok pri teplote vyššej ako 25 °C.

VPLYV NA NÁSLEDNÉ, NÁHRADNÉ A SUSEDIACE PLODINY:

Prípravok sa v priebehu vegetačného obdobia v pôde rozloží (mikrobiálny rozklad) bez rizika pre následné plodiny. V prípade, že je potrebné po aplikácii prípravku ošetrovať plodiny zaorať, je možné ako náhradné plodiny pestovať obilniny, repu cukrovú a plodiny, na ktoré sú prípravky s účinnou látkou clopyralid autorizované. V prípade náhradných plodín nesiať strukoviny a plodiny z čeľade solanaceae (zemiaky, rajčiak atď.)

NAŠE ODPORÚČANIE:

Účinná látka clopyralid spoľahlivo kontroluje ťažko ničiteľné buriny (pichliač, rumany), preto je ideálnym riešením na pozemkoch s ich výskytom v pšenici, repke aj repe cukrovej. Vhodným doplnením v repke ozimnej je účinná látka

V tom istom roku je možné ako následné plodiny pestovať obilniny, repu cukrovú a plodiny, na ktoré sú prípravky s účinnou látkou clopyralid autorizované.

Postrekovou kvapalinou alebo úletom nesmú byť zasiahnuté susediace plodiny! Mimoriadne citlivé sú lucerna, ďatelina, ovocné sady, vinič a chmeľ. V blízkosti týchto plodín ošetrujte len pri vhodných podmienkach (bezvetrie, nižšie teploty).

picloram, z nášho portfólia ZORRO 300 SL.

V obilninách MAJOR 300 SL aplikujeme v prípade nutnosti opravného ošetrovania, alebo v pri výskyte pichliača.



Výskyt parmančeka v porastoch repky



Rumančeky

NÁVOD NA POUŽITIE:

Plodina	Účel použitia	Dávka/ha	Ochranná doba	Poznámka
repka ozimná	dvojkľúčnolistové buriny	0,4 l	AT	jar
pšenica ozimná	dvojkľúčnolistové buriny	0,3-0,4 l	AT	
repa cukrová	dvojkľúčnolistové buriny	0,3-0,4 l	AT	
	dvojkľúčnolistové buriny	T1: 0,2 l T2: 0,2 l T3: 0,2 l	AT	DA

AT – ochranná doba je daná odstupom medzi terminom aplikácie a zberom.