

HERBICYD



NOWOŚĆ

AVATAR

293 ZC

Chwastobójcza kapsuła przyszłości

PREPARAT CHWASTOBÓJCZY NAJNOWSZEJ GENERACJI
do przedwschodowego zwalczania chwastów w ziemniakach

Dwie substancje aktywne o uzupełniającym
się mechanizmie i spektrum działania

Unikalna „kosmiczna” formuła ZC poprawiająca skuteczność
oraz zapewniająca długotrwałe działanie w glebie

Bardzo szeroki zakres zwalczanych chwastów (w tym uciążliwych jak:
komosa biała, chwastnica jednostronna czy przytulia czepna)

Chronimy uprawy, chronimy naturalne piękno

FN
agro

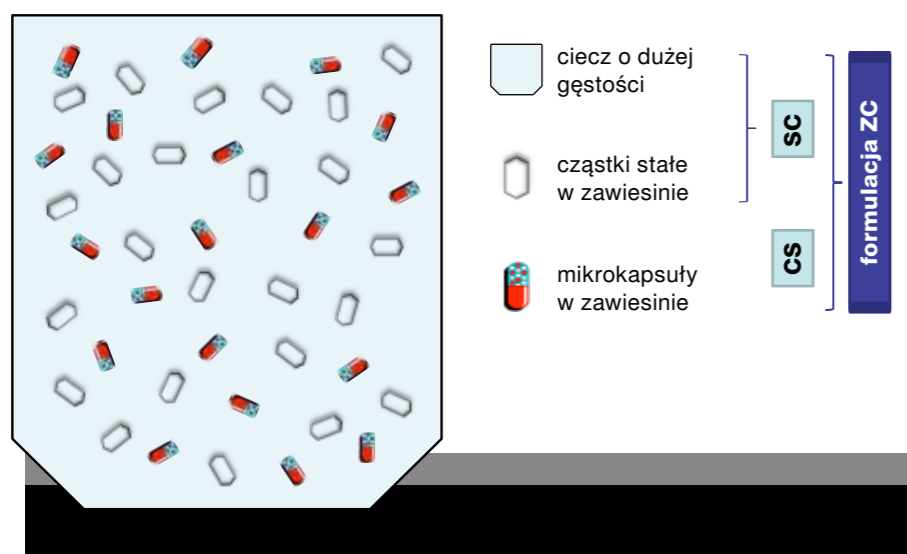
Chwastobójcza kapsuła przyszłości

Substancje aktywne

chlomazon (związek z grupy izoksazolidionów) – 60 g w 1 l środka
metrybuzyna (związek z grupy triazyfonów) – 233 g w 1 l środka

Formulacja i działanie

ZC – stabilna, płynna zawiesina mikrokapsuł chlomazonu i cząstek stałych metrybuzyny.



AVATAR 293 ZC zawiera dwie substancje aktywne o uzupełniającym się mechanizmie działania.

Chlomazon jest absorbowany przez korzenie i część podziemną roślin, hamuje syntezę barwników (chlorofilu i karotenoidów) w roślinach.

HRAC F3 Inhibitor biosyntezy karotenoidów

Metrybuzyna jest pobierana przez korzenie i liście, hamuje proces fotosyntezy. Rośliny wrażliwe bieleją i zamierają.

HRAC C1 Inhibitor fotosyntezy II

Środek niszczy chwasty od fazy kiełkowania do fazy pierwszych liści.

Zalecane dawki i zakres stosowania

Zalecana dawka: 1,5 l/ha

Zalecana dawka 1,5 l/ha gwarantuje długotrwałe działanie i skuteczne zwalczanie chwastów w warunkach dużego ich nasilenia. Przy mniejszej presji chwastów oraz na lżejszych glebach można zastosować niższą dawkę 1,25 l/ha.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha. Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

Uwagi: Środek stosować przed wschodami ziemniaka, po obredzeniu i ostatecznym ukształtowaniu redlin. Dla zapewnienia najlepszej skuteczności działania środka zabieg wykonać natychmiast po ostatnim obredzeniu – na około 7 dni przed ukazaniem się pierwszych wschodów roślin ziemniaka.



KONTROLA

bardzo duża presja chwastnicy, przytulia, dymnica, rumianki, starzec, komosa, wilczomlecz, perz, rdesty



Potwierdzona skuteczność działania

Na bazie wieloletnich badań w Instytucjach Naukowych oraz w Stacjach Doświadczalnych Oceny Odmian udało się potwierdzić doskonałą skuteczność zwalczania uciążliwych chwastów w uprawie ziemniaka dzięki łącznemu zastosowaniu metrybuzyny i chlomazonu w unikatowej formulacji ZC.

	metrybuzyna 600 SC	chlomazon 480 EC	AVATAR 295 ZC
chaber bławatek	W		W
chwastnica jednostronna	SW	W	W
dymnica pospolita	W	O	W
fiółka polna	W	O	W
gorczyca polna			W
gwiazdnica pospolita	W	W	W
jasnota purpurowa	W	W	W
jasnota różowa	W	W	W
komosa biała	W	SW	W
krzywoszyj polny	W		W
maruna bezwonna	W		W
perz właściwy	O		O
pokrzywa żegawka	W		W
poziewnik szorstki			W
przetacznik perski	W		W
przetacznik polny	W	SW	W
przytulia czepna	O	W	W
psianka czarna	O	W	W
rdest plamisty			
rdest powojowy	SW		W
rumian polny	W	SW	W
rumianek pospolity		SW	SW
samosiewy rzepaku			
starzec zwyczajny	W		W
szałat szorstki	W		W
tasznik pospolity	W	W	W
tobołki polne	W	W	W
wilczomlecz obrotny			
żółtlica drobnokwiatowa	W		W

Ścisłe doświadczenie porównawcze skuteczności działania: linuronu, metrybuzyny oraz preparatu Avatar 293 ZC. Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych Stacja Doświadczalna Oceny Odmian w Sulejowie 2012.

AVATAR

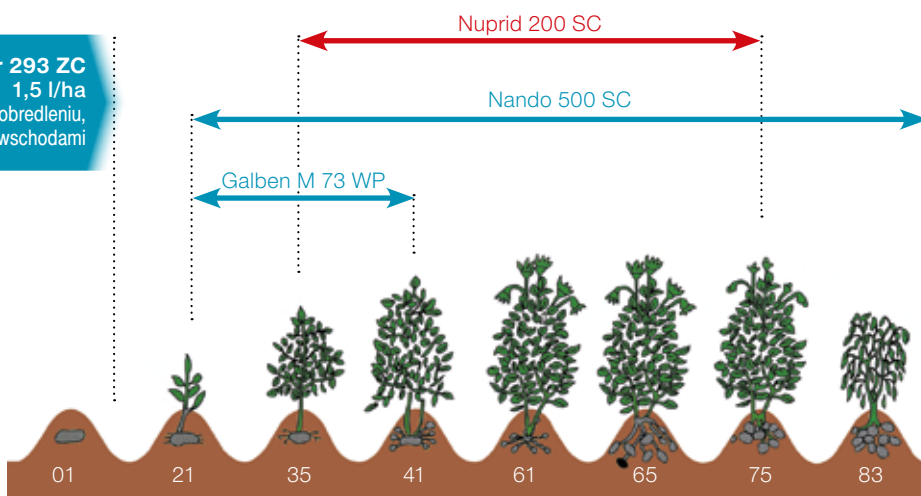
293 ZC

HERBICYD

Następstwo roślin – wpływ oraz znaczenie unikalnej formulacji ZC

W roku stosowania preparatu Avatar 293 ZC można uprawiać zboża ozime. W zbożach ozimych mogą wystąpić przemijające przebarwienia, jednakże bez istotnego wpływu na plon. W przypadku wcześniejszego zaorania plantacji opryskiwanej środkiem Avatar 293 ZC (w wyniku wymarznienia roślin lub uszkodzenia przez choroby i szkodniki) po wykonaniu orki na głębokość co najmniej 15 cm, na polu tym można uprawiać rośliny motylkowe.

Avatar 293 ZC
1,5 l/ha
po obredleniu,
przed wschodami



Zalety

- Dwie uzupełniające się substancje aktywne
- Unikalna formuacja ZC poprawiająca skuteczność
- Długotrwałe działanie w glebie
- Szeroki zakres zwalczanych chwastów
- Możliwość stosowania niższej dawki na lekkich glebach i przy mniejszej presji chwastów
- Krótka karencja 42 dni (wczesne odmiany ziemniaka)
- Bezpieczny dla użytkownika i konsumenta (wszystkie produkty na bazie linuronu są „toksyczne”)



F&N Agro Polska Sp. z o. o.
ul. Grójecka 1/3, 02-019 Warszawa
tel. +48 22 620-32-52
www.fnagro.pl

