

**Producent
lub
Podmiot wprowadzający
lub
Posiadacz zezwolenia:**

FMC

Zawartość substancji czynnych:

jodosulfuron metylosodowy - 8,3 g/kg
(0,83%)

(związek z grupy pochodnych sulfonylomocznika)

propoksykarbazon sodowy - 140 g/kg
(14%)

(związek z grupy sulfonyloaminokarbonylotriazolinonów)

amidofuron - 60 g/kg (6%)

(związek z grupy pochodnych sulfonylomocznika)

mefenpyr dietylu – jako sejfner



**PSZENICA
OZIMA**

- + wysoka skuteczność przy niskich temperaturach
- + pobierany zarówno przez liście, jak i korzenie chwastów
- + wysoka skuteczność na chwasty jednoliścienne, np. miotła zbożowa, wyczyniec polny i dwuliścienne, np. przytulia czepna
- + szczególnie polecany do odchwaszczania późno sianych ozimin

ZEUS 208 WG

Opis działania:

Zeus 208 WG jest stosowanym nalistnie środkiem chwastobójczym w postaci granul do sporządzania zawiesiny wodnej, przeznaczonym do powszedniego, wiosennego zwalczania miotły zbożowej i chwastów dwuliściennych w pszenicy ozimej.

Preparat zawiera trzy substancje czynne o uzupełniającym się sposobie działania. Wszystkie są pobierane przez korzenie i liście chwastów oraz szybko transportowane w roślinie, powodując uszkodzenia oraz zahamowanie wzrostu i rozwoju chwastów, a w konsekwencji ich zamieranie. Pełen efekt zabiegu widoczny jest do 4 tygodni po zabiegu.

Sejfner (mefenpyr dietylu) wpływa na szybki rozkład substancji czynnych w roślinie uprawnej, podczas gdy rozkład tych substancji w roślinach chwastów przebiega dużo wolniej. Właściwa wilgotność gleby pozytywnie wpływa na aktywność działania preparatu, natomiast temperatura w okresie wegetacji chwastów nie ma wpływu na skuteczność chwastobójczą produktu.

Chwasty wrażliwe np.:

gwiazdnica pospolita, miotła zbożowa, przytulia czepna, rumian polny, tobołki polne

Chwasty średnio wrażliwe np.:

fiołek polny, mak polny

Chwasty odporne np.:

chwasty wieloletnie (ostrożeń polny, skrzyp polny)

Stosowanie:

PSZENICA OZIMA

- + termin stosowania: wiosną po rozpoczęciu wegetacji, od początku fazy 3. liścia do końca fazy krzewienia pszenicy (BBCH 13 - 29)
- + maksymalna i zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,3 kg/ha

Skuteczność preparatu może ulec obniżeniu na glebach z dużą zawartością substancji organicznej lub pokrytych materią organiczną, np. słomą.

Produkt stosować maksymalnie 1 raz w sezonie wegetacyjnym.

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.