

**Podmiot, który uzyskał zezwolenie:**

Stahler International GmbH & Co. KG, Stader Elbstrasse, DE-21683 Stade, Niemcy,  
Tel. +49 41 41-92-04-39, fax: +49 41 41-92-04-10,  
e-mail: stahler-international@stahler.com

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:**  
Cheminova Polska Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 212A, 02-486 Warszawa,  
tel.: (0-22) 571 40 50, fax: (0-22) 571 40 51

**Przestrzegaj etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin  
w celu ograniczenia ryzyka dla ludzi i środowiska.**

## Z E U S 208 W G

Zawartość substancji aktywnych:

**jodosulfuron metylosodowy** (związek z grupy pochodnych sulfonilomocznika) – 8,3 g/kg  
sól jednosodowa estru metyloвого kwasu 4-jodo-2-[3-metoksy-6-metylo-1,3,5-triazyn-2-  
ylo)-ureidosulfonylo]benzoesowego

**propoksykarbazon sodowy** (związek z grupy sulfoniloaminokarbonylotriazolinonów) –  
140 g/kg

ester metyloвого soli sodowej kwasu 2-[[[(4,5-dihydro-4-metylo-5-okso-3-propoksy-1H-1,2,4-  
triazol-1-ilo)karbonylo]amino]sulfonylo]benzoesowego

**amidossulfuron** (związek z grupy pochodnych sulfonilomocznika)

1-(4,6-dimetoksy-pyrimidyn-2-ylo)-3-metanosulfonylo(metylo)sulfamoiomocznik – 60 g/kg

**Zezwolenie MRiRW nr R-105/2008 z dnia 19.12.2008 r.**



Drażniący

Działa drażniąco na oczy.

Działa szkodliwie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.



**Uwaga!**

- 1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody.**
- 2. Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.**

Etykieta – instrukcja stosowania środka Zeus 208 WG – załącznik do zezwolenia MRiRW nr R-105/2008 z dnia 19.12.2008 r.

## **I. OPIS DZIAŁANIA ŚRODKA**

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

## **II. DZIAŁANIE NA CHWASTY**

Środek zawiera trzy substancje aktywne o uzupełniającym się sposobie działania.

Substancje aktywne są pobierane przez korzenie i liście chwastów i szybko transportowane w roślinie powodując uszkodzenia oraz zahamowanie wzrostu i rozwoju chwastów, w konsekwencji ich zamieranie. Pełen efekt zabiegu widoczny do 4 tygodni od wykonania zabiegu.

Właściwa wilgotność gleby pozytywnie wpływa na aktywność działania środka, temperatura w okresie wegetacji chwastów nie wpływa na skuteczność chwastobójczą środka Zeus 208 WG.

**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).

## **III. ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI**

### **PSZENICA OZIMA**

Opryskiwać wiosną po rozpoczęciu wegetacji do końca fazy krzewienia pszenicy.

Zalecana dawka: 0,3 kg/ha.

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

W bardzo rzadkich przypadkach krótko po zabiegu mogą wystąpić niewielkie przebarwienia (zółknięcie). Nie ma to wpływu na dalszy rozwój rośliny uprawnej i jej plonowanie.

**Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha.**

**Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.**

## **IV. NASTĘPSTWO ROŚLIN**

Środek rozkłada się w glebie nie stwarzając zagrożenia dla roślin uprawianych na tym samym polu wiosną następnego roku po zabiegu.

W przypadku uprawy roślin ozimych w roku wykonania zabiegu środkiem Zeus 208 WG, konieczne jest wykonanie orki przed wysiewem rośliny następczej.

Nie wysiewać rzepaku ozimego po stosowaniu środka Zeus 208 WG, jeśli zabieg został wykonany późno lub w okresie wegetacji wystąpiła susza.

## **V. OKRES KARENCJI**

Okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji.

**NIE DOTYCZY**

## **VI. OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT, PSZCZÓŁ**

Okres zapobiegający zatruciu.

**NIE DOTYCZY**

## **VII. PRZECIWWSKAZANIA**

Etykieta –instrukcja stosowania środka Zeus 208 WG – załącznik do zezwolenia MRiRW nr R-105/2008 z dnia 19.12.2008 r.

Środka nie stosować:

1. Na rośliny osłabione lub uszkodzone przez choroby, szkodniki, zalanie czy przymrozki,
2. W zbożach z wsiewką roślin motylkowatych lub takich, które będą podsiewane roślinami motylkowatymi lub trawami

Podczas stosowania środka nie dopuścić do:

- znoszenia cieczy użytkowej na sąsiadujące rośliny uprawne
- nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach

### **VIII. SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odmierzoną ilość środka wsypać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

Po wsypaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać.

Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową.

Środek łatwo tworzy zawiesinę i nie wymaga dodatkowego mieszania w osobnym naczyniu.

Opryskiwać z włączonym mieszadłem.

W przypadku przerw w opryskiwaniu przed ponownym przystąpieniem do pracy, dokładnie wymieszać ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza.

Po pracy aparaturę natychmiast dokładnie wymyć.

### **IX. PRZECHOWYWANIE**

Chronić przed dziećmi.

Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C.

### **X. WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.

Unikać zanieczyszczenia oczu.

Natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza, pokaż opakowanie lub etykietę.

Usuwać produkt i jego opakowanie w sposób bezpieczny.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

W przypadku mycia aparatury przy użyciu środków przeznaczonych do tego celu, z powstałymi popłuczynami należy postępować zgodnie z instrukcją dołączoną do środka myjącego.

Ze względu na bardzo dużą wrażliwość niektórych roślin uprawnych nawet na znikome ilości środka, bardzo ważne jest dokładne wymycie wszelkich części opryskiwacza po zabiegu, zwłaszcza przed użyciem w innych roślinach niż zalecane.

Opakowanie po środku traktować jako odpady komunalne.

Zabrania się spalania opakowań po środku ochrony roślin we własnym zakresie.

**UWAGA!**  
**ZABRANIA SIĘ WYKORZYSTYWANIA OPRÓŻNIONYCH OPAKOWAŃ PO**  
**ŚRODKACH OCHRONY ROŚLIN DO INNYCH CELÓW, W TYM TAKŻE**  
**TRAKTOWANIA ICH JAKO SUROWCE WTÓRNE.**

**Informacja dla lekarza**

Symptomy zatrucia mogą wystąpić po wielu godzinach a zatem należy prowadzić obserwację poszkodowanego przez co najmniej 48 godzin

**ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE**

**Pomoc medyczna**

W zaistniałych sytuacjach, kiedy wymagana jest lub konieczna inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym:

Gdańsk – (0-58) 349 28 31  
Kraków – (0-12) 411 99 99  
Lublin – (0-81) 740 89 83  
Łódź – (0-42) 657 99 00  
Poznań – (0-61) 847 69 46

Rzeszów – (0-17) 866 40 25  
Sosnowiec – (0-32) 266 11 45  
Tarnów – (0-14) 631 51 77  
Warszawa – (0-22) 619 66 54  
Wrocław – (0-71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....