

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 211 /2011d z dnia 11 .07.2011 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R-11/2008 z dnia 06 .02.2008 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Bayer SAS, 16 Rue Jean-Marie Leclair, 69009 Lyon,
Republika Francuska tel. +33 4 72 85 25 25, fax: + 33 4 72 85 30 82

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:
Bayer Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 158, 02-326 Warszawa, tel.: (22) 572 35 00, fax: (22) 572
36 03.

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

C E R O N E 480 S L

Zawartość substancji aktywnych:

**etefon /kwas 2-chloroetylofosfonowy/ (związek z grupy fosfonowych) - 480 g w 1 litrze
środka**

**Zezwolenie MRiRW nr R -11/2008 z dnia 06.02.2008 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R- 325 /2010d z dnia 10 .12.2010 r.
oraz decyzją MRiRW nr R- 211/2011d z dnia 11 .07.2011 r.**



Drażniący

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

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 oraz na terenie uzdrowisk, otulin parków narodowych i rezerwatów.**
- 2. Nie zanieczyszczać wód środkiem lub jego opakowaniem**

I OPIS DZIAŁANIA

Środek z grupy regulatorów wzrostu w formie koncentratu rozpuszczalnego w wodzie. Cerone 480 SL stosuje się jako środek zapobiegający wyleganiu jęczmienia, żyta, pszenżyta i pszenicy uprawianych na dobrych stanowiskach lub nawożonych wysokimi dawkami azotu. Środek jest regulatorem wzrostu, który powoduje skrócenie i usztywnienie źdźbeł zbóż, co zapobiega wyleganiu łanu.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Intensywność działania zależy od terminu opryskiwania, fazy rozwojowej rośliny uprawnej, zwartości łanu, stanowiska oraz warunków atmosferycznych.

1. JĘCZMIENŃ OZIMY

Opryskiwać od fazy wytworzenia drugiego węzła źdźbłowego (kolanka) do okresu na krótko przed pojawieniem się pierwszych ości.

Zalecana dawka: 1,5 l/ha.

2. JĘCZMIENŃ JARY

Opryskiwać w okresie strzelania w źdźbło, to jest od fazy drugiego węzła źdźbłowego (kolanka) do początku pojawienia się pierwszych ości.

Zalecana dawka: 0,75 l/ha.

3. ŻYTO

Opryskiwać od fazy pojawienia się pierwszego węzła źdźbłowego (kolanka) nad powierzchnię gleby do okresu poprzedzającego kłoszenie żyta.

Zalecana dawka: 1 l/ha.

4. PSZENŻYTO OZIME

Opryskiwać w okresie strzelania w źdźbło, to jest od fazy pierwszego węzła źdźbłowego (kolanka) do początku pojawienia się liścia flagowego.

Zalecana dawka: 1 l/ha.

5. PSZENICA JARA

Opryskiwać od fazy pierwszego węzła źdźbłowego (kolanka) do początku pojawienia się liścia flagowego.

Zalecana dawka: 0,75 l/ha.

6. PSZENICA OZIMA

1. Opryskiwać od fazy pierwszego węzła źdźbłowego (kolanka) do początku pojawienia się liścia flagowego.

Zalecana dawka: 0,75 l/ha.

2. Po uprzednim zastosowaniu środka zawierającego chlorek chloromekwatu /CCC/ opryskiwać w fazie od pojawienia się liścia podflagowego do momentu pojawienia się liścia flagowego.

Zalecana dawka: 0,5 l/ha.

Zalecana ilość wody: 150-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

UWAGA!

Środki chwastobójcze z grupy fenoksy pochodnych przeznaczone do zwalczania chwastów dwuliściennych stosować przed środkiem Cerone 480 SL - w dawkach i terminach podanych w ich etykietach - instrukcjach stosowania.

PRZECIWWSKAZANIA

Cerone 480 SL nie stosować:

- od okresu kłoszenia się zbóż
- na rośliny mokre lub chore
- w temperaturze poniżej 10°C
- na 4-5 godzin przed spodziewanym deszczem
- na plantacjach silnie zachwaszczonych, jeżeli nie zastosowano środków chwastobójczych, ponieważ skrócenie źdźbeł może stworzyć lepsze warunki dla rozwoju chwastów.

Podczas stosowania środka nie dopuścić do:

- znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie uprawy
- nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.

III OKRES KARENCJI

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru

NIE DOTYCZY

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT, PSZCZÓŁ

okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ I TECHNIKA OPRYSKIWANIA

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość.

Ciecz użytkową przygotować bezpośrednio przed użyciem - nie trzymać dłużej niż 4 godziny.

Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego do połowy wodą,

przy włączonym mieszadle uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i dokładnie wymieszać.

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

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

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VI PRZECHOWYWANIE

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

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

Chronić przed dziećmi.

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

VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

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

Unikać zanieczyszczenia oczu.

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

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

Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej.

Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.

Opróżnione opakowania traktować jako odpady komunalne.

Zabrania się spalania opakowań po środku we własnym zakresie.

UWAGA

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

W przypadku awarii lub jeśli źle się poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza (o ile to możliwe, należy pokazać etykietę).

VIII ANTIDOTUM

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE

IX PIERWSZA POMOC I INFORMACJE DLA LEKARZA

W przypadku:

- **zanieczyszczenia skóry** - natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i zmyć starannie skórę wodę z mydłem
- **zanieczyszczenia oczu** - przepłukiwać delikatnym strumieniem wody przez 20 minut
- **połknięcia** - nie wywoływać wymiotów

Jeśli pacjent jest przytomny, podać do picia mleko lub wodę.

Utrzymywać ciepłotę ciała.

Toksyczność preparatu wynika z jego właściwości kwasowych.

Może spowodować perforacje żołądka.

Nie podawać substancji alkalicznych.

X 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 – (58) 682 04 04

Rzeszów – (17) 866 40 25

Kraków – (12) 411 99 99

Sosnowiec – (32) 266 11 45

Lublin – (81) 740 89 83

Tarnów – (14) 631 51 77

Łódź – (42) 657 99 00

Warszawa – (22) 619 66 54

Poznań – (61) 847 69 46

Wrocław – (71) 343 30 08

Okres ważności - 3 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -