

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: „Rokita-Agro S.A., 56–120 Brzeg Dolny, ul. Sienkiewicza 4; tel. (0-prefix-71) 794-22-35; fax. (0-prefix-71) 794-21-50
www.rokita-agro.com.pl

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

C E C E F O N 465 SL

Środek z grupy regulatorów wzrostu i rozwoju roślin w formie koncentratu rozpuszczalnego w wodzie. Środek stosuje się w celu zapobiegania wyleganiu pszenicy jarej, jęczmienia jarego i ozimego, pszenżyta ozimego i żyta uprawianych na dobrych stanowiskach lub nawożonych wysokimi dawkami azotu.

Zawartość substancji aktywnych:

chlorek chloromekwatu – chlorek 2-chloroetylotrimetyloamoniowy (związek z grupy czwartorzędowej soli amoniowej) – 310 g/l

etefon – kwas-2-chloroetylofosfonowy (związek z grupy generatorów etylenu) - 155 g w 1 litrze środka.

**Zezw. MRiRW Nr 6/2003 z dnia 30.01.2003r.
Zmienne decyzją MRiRW Nr R-19/2005 z dnia 14.09.2005r.**

Xn



Szkodliwy

Działa szkodliwie po połknięciu.

Działa drażniąco na skórę.

Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.



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 ochrony roślin lub jego opakowaniem.**

DZIAŁANIE ŚRODKA

Cecefon 465 SL hamuje wzrost, skraca i usztywnia źdźbło, w rezultacie zapobiegając wyleganiu. Pod wpływem środka rośliny wykształcają grubsze i szersze blaszki liściowe o ciemnozielonym zabarwieniu. Skrócenie źdźbła nie wpływa ujemnie na wielkość kłosa i wykształcenie ziarna. Zastosowanie środka ułatwia mechaniczny zbiór. Zapobiega powstawaniu strat wynikających ze słabego wykształcenia ziarna i jego porastania. Środek stosować tam, gdzie ze względu na warunki glebowo – klimatyczne istnieje zagrożenie wyleganiem, zwłaszcza na glebach żyznych, intensywnie nawożonych azotem. Odmiany genetycznie wysokie reagują silniejszym skróceniem międzywęźli.

ZAKRES STOSOWANIA I DAWKI

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

Wyższe dawki stosować w warunkach sprzyjających wyleganiu zbóż.

- Pszenica jara.

-Zalecana dawka: 1-2 l/ha.

Opryskiwać w fazie strzelania w źdźbło, to jest od fazy pierwszego kolanka do początku pokazania się liścia flagowego.

- Jęczmień jary.

-Zalecana dawka: 1-2 l/ha.

Opryskiwać w okresie strzelania w źdźbło, od momentu ukazania się liścia flagowego do początku pojawienia się pierwszych ości.

- Jęczmień ozimy.

-Zalecana dawka: 1,5-2,5 l/ha

Opryskiwać w okresie strzelania w źdźbło, od momentu ukazania się liścia flagowego do początku pojawienia się pierwszych ości.

- Pszenżyto ozime.

-Zalecana dawka: 1,5-2,5 l/ha.

Opryskiwać od fazy pierwszego kolanka do początku pokazania się liścia flagowego.

- Żyto.

-Zalecana dawka: 1,5-2,5 l/ha.

Opryskiwać w fazie strzelania w źdźbło, od fazy pierwszego kolanka do początku pokazania się liścia flagowego.

Zalecana ilość wody: 150-300 l/ha.

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste.

PRZECIWWSKAZANIA

Środka nie stosować:

- na glebach ubogich, w warunkach niskiego nawożenia azotowego
- w temperaturze powietrza poniżej 10°C i powyżej 25°C
- na 3-4 godziny przed spodziewanym deszczem, przed przymrozkami
- na rośliny mokre lub chore
- na plantacjach silnie zachwaszczonych, jeżeli nie zastosowano środków chwastobójczych, ponieważ skrócenie źdźbeł może stworzyć lepsze warunki dla rozwoju chwastów.
- podczas wiatru stwarzającego możliwość znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych.

OKRES KARENCEJI (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji) - **nie dotyczy**

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI (okres zapobiegający zatruciu): **nie dotyczy**

OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu): **nie dotyczy**

OKRES PREWENCJI DLA ZWIERZĄT (okres zapobiegający zatruciu): **nie dotyczy**

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ I TECHNIKA OPRYSKIWANIA

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

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

Odmierzoną ilość środka wlać do zbiornika opryskiwacza napełnionego do połowy wodą, (z włączonym mieszadłem) uzupełnić wodą do potrzebnej ilości i dokładnie wymieszać.

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

Po przerwie w opryskiwaniu przed ponownym przystąpieniem do pracy ciecz użytkową w zbiorniku opryskiwacza dokładnie wymieszać.

Podczas stosowania preparatu nie dopuścić do:

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

PRZECHOWYWANIE

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

Przechowywać z dala od źródeł ciepła.

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

Chronić przed dziećmi.

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

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

Nie wdychać rozpylonej cieczy.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Zanieczyszczone oczy natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

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 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.

PIERWSZA POMOC I INFORMACJE DLA LEKARZA

W przypadku:

- **zanieczyszczenia skóry** - natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież i zmyć starannie skórę wodą z mydłem.
- **zanieczyszczenia oczu** - przepłukiwać delikatnym strumieniem wody przez 20 minut.

- **połknięcia** – podać do wypicia dużą ilość wody i wywołać wymioty. Nie podawać substancji alkalizujących.

ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

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

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-prefix-58) 301 65 16

Lublin – (0-prefix-81) 740 26 76

Poznań – (0-prefix-61) 847 69 46

Sosnowiec – (0-prefix-32) 266 11 45

Wrocław – (0-prefix-71) 343 30 08

Kraków – (0-prefix-12) 411 99 99,

Łódź – (0-prefix-42) 657 99 00,

Rzeszów – (0-prefix-17) 866 44 09,

Warszawa – (0-prefix-22) 619 08 97,

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -