



WOJEWÓDZKI INSPEKTORAT OCHRONY ROŚLIN I NASIENICTWA
we WROCŁAWIU
ODDZIAŁ w ŚWIDNICY

ul. Wałbrzyska 25/27, 58-100 Świdnica, tel./fax (74) 852 14 54
www.piorin.gov.pl/wroclaw, e-mail: o-swidnica@piorin.gov.pl

Świdnica, 2010.04. 28.

K O M U N I K A T

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa we Wrocławiu Oddział w Świdnicy informuje, że Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi wydał zezwolenie nr R/j-1/2010 na jednorazowe dopuszczenie do obrotu środka ochrony roślin FORCE 1,5 G, przeznaczonego do stosowania w uprawie kukurydzy przeciwko zachodniej kukurydzianej stonce korzeniowej.

Środek ten może być stosowany w okresie od dnia 3 marca do dnia 30 czerwca.

Nadzór nad stosowaniem ww. środka, zgodnie z jego przeznaczeniem i zasadami określonymi w etykiecie-instrukcji stosowania, prowadzi Państwowa Inspekcja Ochrony Roślin i Nasiennictwa.

KIEROWNIK ODDZIAŁU

Danuta Łukowska
Danuta Łukowska

W załączeniu:

- zezwolenie nr R/j-1/2010 Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 02.03.2010r.
- etykieta- instrukcja stosowania środka ochrony roślin FORCE 1,5 G.



MINISTER ROLNICTWA
I ROZWOJU WSI

HOR.sor.53-9/2009

ZEZWOLENIE nr R/j- 1 /2010

Na podstawie art. 53 ust.1 ustawy z dnia 18 grudnia 2003r. *o ochronie roślin* (Dz. U. z 2008 r. Nr 133, poz. 849 z późn. zm.) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 4 września 2009 r. (data wpływu 1.10.2009 r.) Polskiego Związku Producentów Kukurydzy, ul. Mickiewicza 33, 60-837 Poznań, **zezwalam** na jednorazowe dopuszczenie do obrotu, z przeznaczeniem do stosowania w uprawie kukurydzy przeciwko zachodniej kukurydzianej stonce korzeniowej *Diabrotica virgifera* Le Conte, w okresie od dnia 3 marca 2010 r. do 30 czerwca 2010 r. środka ochrony roślin Force 1,5 G, niespełniającego wymagań, o których mowa w art. 38 ustawy, produkcji Syngenta Crop Protection AG – Konfederacja Szwajcarska, zawierającego substancję aktywną 1,5g teflutryny w 100 g środka.

Szczegółowe warunki, zakres stosowania i ilość środka ochrony roślin Force 1,5 G jednorazowo dopuszczonego do obrotu z przeznaczeniem do stosowania w kukurydzy przeciwko zachodniej kukurydzianej stonce korzeniowej:

1. Środek może być stosowany w województwach: dolnośląskim, opolskim, małopolskim, podkarpackim, śląskim, świętokrzyskim, lubelskim, łódzkim, mazowieckim, wielkopolskim w uprawie kukurydzy przeciwko zachodniej kukurydzianej stonce korzeniowej *Diabrotica virgifera* Le Conte.
2. Całkowita ilość środka, która może zostać wprowadzona do obrotu - 800 ton.
3. Całkowity areal kukurydzy, na którym przewidywane jest stosowanie środka - 60 151 ha.
4. Warunki oraz zakres stosowania:
 - kukurydza
 - zachodnia kukurydziana stonka korzeniowa *Diabrotica virgifera* Le Conte
 - zalecana dawka środka: 95 g środka na 100 m bieżących każdego rzędu kukurydzy (maksymalnie do 13,3 kg środka na 1 ha)
5. W celu ograniczenia ryzyka dla ludzi, zwierząt i środowiska należy przestrzegać etykiety-instrukcji stosowania środka ochrony roślin Force 1,5 G stanowiącej załącznik do niniejszego zezwolenia.

6. Najwyższy dopuszczalny poziom pozostałości substancji aktywnej teflutryny w ziarnie kukurydzy ustalony jest na poziomie 0,05 mg/kg, zgodnie z rozporządzeniem Komisji (WE) Nr 149/2008 z dnia 29 stycznia 2008 r. *zmieniającym rozporządzenie (WE) nr 396/2005 Parlamentu Europejskiego i Rady poprzez ustanowienie załączników II, III i IV ustalających najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości dla produktów wymienionych w załączniku I do wymienionego rozporządzenia* (Dz. Urz. UE L 58 z dnia 01.03.2008 r.).

7. Po wykonaniu zabiegów z użyciem środka ochrony roślin Force 1,5 G Polski Związek Producentów Kukurydzy w Poznaniu obowiązany jest do przedstawienia w terminie do dnia 31.12.2010 r. sprawozdania z wykonanych zabiegów, ze wskazaniem informacji o ilości zużytego środka ochrony roślin, areału, na którym został zastosowany, skuteczności zabiegu oraz o wszelkich zaobserwowanych ewentualnych negatywnych skutkach dla zdrowia człowieka, zwierząt i środowiska wynikających z zastosowania środka.

8. Niezużyty środek ochrony roślin Force 1,5 G należy wycofać z obrotu na terenie Rzeczypospolitej Polskiej w terminie do 31 grudnia 2010 r.

Uzasadnienie

Wnioskiem z dnia 4 września 2009 r. (data wpływu do MRiRW 01.10.2009 r.) Polski Związek Producentów Kukurydzy wystąpił do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi o wydanie jednorazowego zezwolenia na dopuszczenie do obrotu środka Force 1,5 G produkcji Syngenta Crop Protection AG – Konfederacja Szwajcarska z przeznaczeniem do stosowania w ochronie kukurydzy przeciwko zachodniej kukurydzianej stonke korzeniowej *Diabrotica virgifera* Le Conte.

Zachodnia kukurydziana stonka korzeniowa *Diabrotica virgifera* Le Conte stanowi szczególne zagrożenie dla uprawy kukurydzy w Polsce. Jest to organizm kwarantannowy, wymieniony w wykazie zamieszczonym w załączniku 1 do dyrektywy Rady 2000/29/WE z dnia 8 maja 2000 r. w *sprawie środków ochronnych przed wprowadzaniem do Wspólnoty organizmów szkodliwych dla roślin lub produktów roślinnych i przed ich rozprzestrzenianiem się we Wspólnocie* (Dz. Urz. WE L 169 z 10.07.2000 r., str.1 z późn. zm.) i odpowiednio w załączniku nr 1 do rozporządzenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 21 lutego 2008 r. w *sprawie zapobiegania wprowadzaniu i rozprzestrzenianiu się organizmów kwarantannowych* (Dz. U. Nr 46, poz. 272 z późn. zm.). Wystąpienie tego szkodnika stwierdzono po raz pierwszy na terenie Polski południowo-wschodniej w 2005 r. Jak wynika z rezultatów monitoringu prowadzonego przez Państwową Inspekcję Ochrony Roślin i Nasiennictwa zagrożenie występowaniem kukurydzianej stonki korzeniowej z każdym rokiem staje się coraz większe.

Zasady zwalczania tego organizmu kwarantannowego określone są przepisach w sprawie zwalczania i zapobiegania rozprzestrzenianiu się zachodniej kukurydzianej stonki korzeniowej. Przepisy te nakładają obowiązek przeprowadzenia zabiegów, w tym

chemicznych, zwalczających zachodnią kukurydzianą stonkę korzeniową. W chwili obecnej brak jest w dalszym ciągu środków ochrony roślin dopuszczonych do obrotu w tym zakresie.

Środek ochrony roślin Force 1,5 G nie jest dopuszczony do obrotu na terytorium Polski oraz aktualnie nie toczy się inne postępowanie administracyjne związane z tym środkiem.

Substancja aktywna teflutryna zawarta w przedmiotowym środku nie została włączona do załącznika nr I dyrektywy Rady 91/414/EWG na podstawie decyzji Komisji z dnia 5 grudnia 2008 r. *dotyczącej niewłączenia niektórych substancji czynnych do załącznika I do dyrektywy Rady 91/414/EWG oraz cofnięcia zezwoleń na środki ochrony roślin zawierające te substancje* (Dz. Urz. UE L 333 z dnia 11 grudnia 2008 r.).

Zgodnie z art. 53 ustawy o ochronie roślin Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi pismem z dnia 18 grudnia 2009 r. wystąpił do Ministra Zdrowia oraz Ministra Środowiska o opinie dot. wniosku Polskiego Związku Producentów Kukurydzy w sprawie jednorazowego dopuszczenia do obrotu środka Force 1,5 G z przeznaczeniem do stosowania w uprawie kukurydzy do zwalczania zachodniej kukurydzianej stonki korzeniowej.

Minister Środowiska w piśmie z dnia 20 stycznia 2010 r. znak DIŚzriwr-073-/284/10/JK stwierdził że wniosek Polskiego Związku Producentów Kukurydzy nie jest poparty wystarczającymi wynikami badań, informacjami i danymi, co oznacza że nie można wykluczyć negatywnego wpływu środka na makroorganizmy glebowe i pożyteczne stawonogi lądowe żyjące w środowisku glebowy.

Nie jest również możliwe wskazanie dodatkowych zwrotów określających warunki bezpiecznego stosowania w przypadku ryzyka dla makroorganizmów glebowych oraz pożytecznych stawonogów żyjących w glebie, poza określeniem bezpiecznej dawki, która w tym przypadku wynosi 10g teflutryny na ha, co odpowiada 0,67 kg środka/ha.

W przypadku dopuszczenia do obrotu środka Force 1,5 G w proponowanej dawce 13,3 kg środka /ha odpowiadającej 199,5 g s.a./ha, jedynymi możliwymi zapisami redukującymi ryzyko przynajmniej dla niektórych grup organizmów niebędących celem zwalczania są zwroty SPe 5 oraz SPe 6.

Minister Środowiska zaproponował rozważenie zmniejszenia dawki preparatu do takiej ilości, aby przy zachowaniu jak największej skuteczności stosowania środka, miało miejsce jak najmniejsze ewentualne negatywne oddziaływanie na środowisko.

Z uwagi jednak na brak informacji lub danych potwierdzających skuteczność działania środka ochrony roślin w obniżonych dawkach, Minister Rolnictwa przyjął dawkę zaproponowaną przez wnioskodawcę oraz producenta środka.

Minister Zdrowia w piśmie z dnia 28 stycznia 2010 r. znak MZ-ZP-Ś-073-16707-3/EM/10 nie zgłosił zastrzeżeń w sprawie jednorazowego dopuszczenia do obrotu środka ochrony roślin Force 1,5 G.

Komisja do Spraw Środków Ochrony Roślin uchwałą nr 317 z dnia 23 lutego 2010 r. **pozytywnie** zaopiniowała wniosek w sprawie wydania zezwolenia na jednorazowe dopuszczenie do obrotu środka Force 1,5 G w ilości 800 ton.

Biorąc powyższe pod uwagę oraz zalecaną dawkę środka – 13,3 kg/ha, Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi określił areał kukurydzy, na którym przewidywane jest stosowanie środka ochrony roślin Force 1,5 G na 60 151 ha.

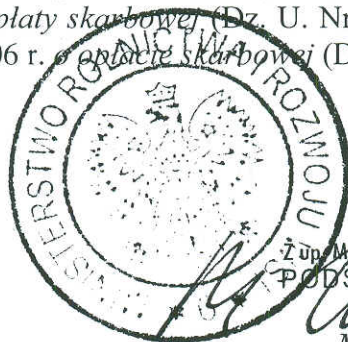
Ponadto, w związku z obowiązkiem przeprowadzenia zabiegów, w tym chemicznych, zwalczających zachodnią kukurydzianą stonkę korzeniową w tzw. strefie zasiedlenia oraz strefie ryzyka, Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi rozszerzył zasięg terytorialny stosowania środka, w odniesieniu do wniosku, o województwa śląskie i świętokrzyskie.

Niniejsze zezwolenie podlega zgłoszeniu do Komisji Europejskiej oraz państw członkowskich Unii Europejskiej zgodnie z art. 53 ust. 3 ustawy o ochronie roślin.

Mając powyższe na uwadze postanowiono jak w sentencji.
Niniejsza decyzja jest ostateczna.

Na podstawie art. 127 § 3 Kpa stronie przysługuje prawo zwrócenia się do Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z wnioskiem o ponowne rozpatrzenie sprawy. Zgodnie z art. 129 § 2 Kpa wniosek ten należy przedstawić w terminie 14 dni od dnia doręczenia zezwolenia. Wniesienie skargi do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Warszawie może nastąpić po wyczerpaniu wyżej wymienionego środka odwoławczego.

Wydanie przedmiotowego zezwolenia nie podlega obowiązkowi uiszczenia opłaty skarbowej, zgodnie z § 4 ust. 1 pkt 3 lit. a rozporządzenia Ministra Finansów z dnia 28 września 2007 r. w sprawie opłaty skarbowej (Dz. U. Nr 187, poz. 1330) w związku z art. 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 z późn zm.)



Z up. Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi
PODSEKRETARZ STANU

Marian Zalewski

Otrzymuje:

(za zwrotnym dowodem doręczenia)
Polski Związek Producentów Kukurydzy
ul. Mickiewicza 33
60-837 Poznań

Do wiadomości (wyłącznie pocztą elektroniczną):

1. Instytut Ochrony Roślin, Poznań 60-318, ul. Węgorka 20;
e.matyjaszczyk@ior.poznan.pl, b.gnusowski@ior.poznan.pl, b.lozowicka@ior.poznan.pl,
biuro@ior.bialystok.pl
2. Narodowy Instytut Zdrowia Publicznego - Państwowy Zakład Higieny, Warszawa 00-791,
ul. Chocimska 24;
bwiadrowska@pzh.gov.pl, k.ludwicki@pzh.gov.pl
3. Instytut Ochrony Środowiska, Warszawa 00-548, ul. Krucza 5/11;
marta.marecka@ios.edu.pl
4. Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa,
wo@piorin.pl
5. Biuro do Spraw Substancji i Preparatów Chemicznych, ul. Świętej Teresy 8, 91-348 Łódź;
sor@chemikalia.gov.pl
6. Uniwersytet Warmińsko – Mazurski, ul. Oczapowskiego 2, 10-719 Olsztyn – Kortowo;
jan.adamiak@uwm.edu.pl
7. Instytut Przemysłu Organicznego, ul. Annopol 6, Warszawa 03-236;
buchalik@ipo.waw.pl, Wyrzykowska@ipo.waw.pl
8. Syngenta Crop Protection Sp. z o.o. ul. Powązkowska 44c, 01-797 Warszawa
marian.myslicki@syngenta.com

Załącznik do zezwolenia MriRW Nr R/j- A /2010
z dnia 02.03.2010 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: Polski Związek Producentów Kukurydzy, ul. Mickiewicza 33, 60-837 Poznań, Tel. (61) 6627420, Fax. (61) 6627420

Producent: Syngenta Crop Protection AG, P.O.Box, CH-4002 Bazylea, Konfederacja Szwajcarska. Tel.: +41 (61) 323 11 11. Fax: +41 (61) 323 12 12.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej: Syngenta Crop Protection Sp. z o.o., ul. Powązkowska 44 c, 01-797 Warszawa, Polska. Tel.: (0-22) 326 06 01. Fax: (0-22) 326 06 99.

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

FORCE 1,5 G

Stosowanie środka pod nadzorem Państwowej Inspekcji Ochrony Roślin i Nasiennictwa

Zawartość substancji aktywnej:

teflutryna (związek z grupy pyretroidów) - 1,5 g w 100 g granulatu

(Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoropropen-1-yl)-2,2-dimetylocyklopropanokarboksylan-2,3,5,6-tetrafluoro-4-metylobenzylu.

Zezwolenie MRiRW nr R/j- A /2010 r. z dnia 02.03.2010 r. na jednorazowe dopuszczenie do obrotu w okresie od dnia 03.03.2010 r. do dnia 30.06.2010 r. środka ochrony roślin Force 1,5 G



Szkodliwy



Działa szkodliwie przez drogi oddechowe.

Działa bardzo toksycznie 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 ochrony roślin lub jego opakowaniem. Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych. Unikać zanieczyszczenia wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg. Nie wprowadzać do kanalizacji.

I. OPIS DZIAŁANIA

Force 1,5 G jest insektycydem w formie granulatu o działaniu gazowym, kontaktowym i żołądkowym, przeznaczonym do stosowania w uprawie kukurydzy do zwalczania larw zachodniej kukurydzianej stonki korzeniowej.

II. ZAKRES STOSOWANIA I DAWKI

KUKURYDZA

Larwy zachodniej kukurydzianej stonki korzeniowej *Diabrotica virgifera* Le Conte

Zalecana dawka: **95 g środka na 100 metrów bieżących każdego rzędu kukurydzy (maksymalnie do 13,3 kg środka na 1 ha).**

UWAGI:

1. W sezonie wegetacyjnym wykonać maksymalnie jeden zabieg środkiem ochrony roślin .
2. Środek stosować w czasie siewu nasion kukurydzy siewnikiem do siewu punktowego wyposażonego w urządzenia do wysiewania granulowanych środków.
3. Rozstaw rzędów w uprawie kukurydzy musi wynosić co najmniej 71 cm, tak aby nie przekroczyć dawki 13,3 kg produktu na hektar.
4. Pełne działanie produktu następuje po przykryciu glebą.
5. Nie mieszać z innymi środkami ochrony roślin.
6. Nie stosować środka, gdy prędkość wiatru przekracza 3 m na sekundę oraz w sąsiedztwie kwitnących upraw.
7. Nie dopuścić do przedostawania się środka lub gleby zmieszanej ze środkiem na sąsiadujące uprawy.
8. W celu ochrony ptaków/ssaków wolnożyjących środek musi być całkowicie przykryty glebą, z uwzględnieniem końców rzędów.

9. W celu ochrony ptaków/ssaków wolnożyjących rozsypany przypadkowo środek zebrać lub przykryć ziemią.

III. OKRES KARENCJI

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji
NIE DOTYCZY.

IV. OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT I PSZCZÓŁ

okres zapobiegający zatruciu
NIE DOTYCZY.

V. PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

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

Przechowywać w suchym pomieszczeniu w szczelnie zamkniętym pojemniku.

Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, w temperaturze nie niższej niż 0⁰C i nie wyższej niż 30⁰C.

VI. WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

- Nie jeść, nie pić i nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Nie wdychać pyłu.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub osłonę twarzy.
- W przypadku awarii lub jeżeli się źle poczujesz, niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – jeżeli to możliwe pokaż etykietę.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza - pokazać opakowanie lub etykietę.
- Środek i opakowanie usuwać, jako odpad niebezpieczny – opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.
- Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.
- 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.

VII. ANTIDOTUM:

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

VIII. POMOC MEDYCZNA

W sytuacjach, w których wymagana jest inna pomoc niż ujęta w ostrzeżeniach, należy skontaktować się z najbliższym ośrodkiem toksykologicznym.

Gdańsk – (0-58) 682 04 04

Rzeszów – (0-17) 866 40 25

Kraków - (0-12) 411 99 99

Sosnowiec – (0-32) 266 11 45

Lublin – (0-81) 740 89 83

Tarnów – (0-14) 631 54 09

Łódź – (0-42) 657 99 00

Warszawa – (0-22) 619 66 54

Poznań – (0-61) 847 69 46

Wrocław – (0-71) 343 30 08.

Okres ważności – 2 lata.

Data produkcji –

Zawartość netto -

Nr partii –