

Załącznik do decyzji MRiRW nr R-169/2017d z dnia 26.04.2017 r.  
zmieniającej pozwolenie MRiRW nr R – 77/2016 h.r. z dnia 8 listopada 2016 r.

**Posiadacz pozwolenia na handel równoległy:**

AGROSIMEX Sp. z o.o., Goliary 43, 05-620 Błędów tel. (48) 66 80 471, fax: (48) 66 80 468 e-mail: [agrosimex@agrosimex.com.pl](mailto:agrosimex@agrosimex.com.pl)

**BELLA 70 WG**

**Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych**

**Zawartość substancji czynnej:**

ditianon 2,3-dicyjano-1, 4-ditiaantrachinon (związek z grupy antrachinonów) -  
700 g/kg (70 %)

**Pozwolenie MRiRW Nr R - 77/2016 h.r. z dnia 8.11.2016 r.,  
zmienione decyzją MRiRW nr R - 63 /2017d z dnia 03.02.2017 r.  
oraz decyzją MRiRW nr R -169/2017d z dnia 26.04.2017 r.**



**NIEBEZPIECZEŃSTWO**

H 301 - Działa toksycznie po połknięciu.  
H 317 - Może powodować reakcję alergiczną skóry.  
H 318 - Powoduje poważne uszkodzenie oczu.  
H 351 - Podejrzewa się, że powoduje raka.  
H 410 - Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

EUH 401 - W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.

P 261 – Unikać wdychania par/rozpylonej cieczy.  
P 280 - Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.  
P 362 + P 364 – Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.  
P 302 + P 352 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ NA SKÓRĘ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.  
P305 + P351 + P338 - W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć.  
P301 + P310 – W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub z lekarzem.  
P 330 – Wypłukać usta.

P 333 + P 313 – W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

Zebrać wyciek.

### **OPIS DZIAŁANIA**

Środek grzybobójczy w formie granul do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu kontaktowym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie jabłoni przed parchem jabłoni.

Środek Bella 70 WG jest przeznaczony do stosowania przy użyciu opryskiwaczy sadowniczych.

### **STOSOWANIE ŚRODKA**

#### **Rośliny sadownicze**

#### **Jabłoń**

Parch jabłoni

Maksymalna dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,75 kg/ha.

Zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 0,5 kg/ha - 0,75 kg/ha.

Wyższą dawkę stosować w przypadku dużego nasilenia choroby.

Zalecana ilość wody: 250 - 750 l/ha w zależności od wielkości drzew.

Bella 70 WG można stosować w ciągu całego sezonu wegetacyjnego.

Środek stosować od początku wegetacji zapobiegawczo lub interwencyjnie (do 36 godzin po infekcji).

Bella 70 WG można stosować łącznie ze środkiem Discus 500 WG.

Maksymalna/zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: Bella700 WG - 0,3 kg/ha + Discus 500 WG - 0,2 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 250 - 750 l/ha w zależności od wielkości drzew.

Mieszaninę stosować zapobiegawczo od fazy zielonego pąka lub interwencyjnie (do 48 godzin po infekcji), nie częściej niż 2-3 razy w sezonie.

#### **Uwaga**

Mieszaninę stosuje się w celu zapobiegania pojawienia się form parcha jabłoni odpornych na środki z grupy strobiluryn.

### **SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

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

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

W przypadku łącznego stosowania ze środkiem Discus 500 WG odważoną ilość środka Bella 70 WG wsypać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) następnie uzupełnić wodą do połowy objętości opryskiwacza, wsypać odważoną ilość środka Discus 500 WG i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości.

### **POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI CIECZY UŻYTKOWEJ I MYCIE APARATURY**

Z resztkami cieczy użytkowej po zabiegu należy postępować w sposób ograniczający ryzyko skażenia wód powierzchniowych i podziemnych, w rozumieniu przepisów Prawa wodnego oraz skażenia gruntu, tj.:

- po uprzednim rozcieńczeniu zużyć na powierzchni, na której przeprowadzono zabieg jeżeli jest to możliwe, lub,
- unieszkodliwić z wykorzystaniem rozwiązań technicznych zapewniających biologiczną degradację substancji czynnych środków ochrony roślin, lub,
- unieszkodliwić w inny sposób, zgodny z przepisami o odpadach.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

### **WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

Przed zastosowaniem środka należy poinformować o tym fakcie wszystkie zainteresowane strony, które mogą być narażone na znoszenie cieczy roboczej i które zwróciły się o taką informację.

#### **Środki ostrożności dla osób stosujących środek:**

Nie jeść, nie pić ani nie palić podczas używania produktu.

#### **Środki ostrożności związane z ochroną środowiska naturalnego:**

Nie zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

Nie myć aparatury w pobliżu wód powierzchniowych.

Unikać zanieczyszczania wód poprzez rowy odwadniające z gospodarstw i dróg.

W celu ochrony roślin oraz stawonogów niebędących celem działania środka konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 3 m od terenów nieużytkowanych rolniczo.

W celu ochrony organizmów wodnych konieczne jest wyznaczenie strefy ochronnej o szerokości 3 m od zbiorników i cieków wodnych.

#### **Okres od zastosowania środka do dnia, w którym na obszar, na którym zastosowano środek mogą wejść ludzie oraz zostać wprowadzone zwierzęta (okres prewencji):**

nie wchodzić do czasu całkowitego wyschnięcia cieczy użytkowej na powierzchni roślin.

#### **Okres od ostatniego zastosowania środka do dnia zbioru rośliny uprawnej (okres karencji):**

jabłoń – 21 dni,

jabłoń (przy łącznym stosowaniu z preparatem Discus 500 WG) – 28 dni.

### **WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA**

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w miejscach lub obiektach, w których zastosowano odpowiednie rozwiązania zabezpieczające przed skażeniem środowiska oraz dostępem osób trzecich,
- w oryginalnych opakowaniach, w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą,
- w temperaturze 0°C - 30°C.

Zabrania się wykorzystywania opróżnionych opakowań po środkach ochrony roślin do innych celów.

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnianego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

Opróżnione opakowanie po środku zwrócić do sprzedawcy środków ochrony roślin będących środkami niebezpiecznymi.

### **PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

W przypadku dostania się na skórę: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

W przypadku dostania się do oczu: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć.

W przypadku połknięcia: Natychmiast skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub z lekarzem.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

Okres ważności - 3 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....