

Producent: PPH "TOMATEX" Barbara Plesińska, ul. Długoszyńska 26 A, 43-605 Jaworzno;
tel./fax: (0-prefiks-32) 752 83 67

Dystrybutor: Agropak s.j. Zakład Konfekcjonowania Środków Chemicznych B. Pluta, G.
Brzeziński, S. pluta – Kędroń, R. Brzeziński; ul. Darwina 1 D, 43-603 Jaworzno;
tel./fax: (0-prefiks-32) 615 63 30, 615 69 44; e-mail: agropak@agropak.com.pl

GIBRESCOL 10 MG

Środek z grupy regulatorów wzrostu i rozwoju roślin w formie mikrogranulek rozpuszczalnych w wodzie, przeznaczony do stymulowania rozwoju kwiatów roślin ozdobnych oraz traktowania kwitnących gron pomidorów uprawianych pod osłonami łącznie ze środkiem Betokson Super 025 SL w celu przyspieszenia dojrzewania i zwiększenia plonowania pomidorów kwitnących w warunkach niekorzystnych dla normalnego zawiązywania owoców (temperatura poniżej 15°C lub powyżej 30°C, niedobór światła).

Zawartość substancji biologicznie czynnej:

kwas giberelinowy GA₃ (związek z grupy laktonów) - 10%

Zezw. MRiGŻ Nr 633/99 z dnia 22.10.1999r.

Zmienione decyzją MRiRW Nr R-216/2004p z dnia 30.04.2004r.



Uwaga!

- 1. Zabrania się stosowania środka w strefie bezpośredniej ochrony ujęć wody oraz na terenie rezerwatów.**

ZAKRES STOSOWANIA I DAWKI

Rośliny ozdobne

- cyklamen perski.

-przyspieszenie kwitnienia i wydłużenie szypulek kwiatowych.

-Zalecana dawka: 1 saszetka w 10 l wody.

Opryskiwać jednorazowo, gdy szypułki kwiatowe osiągnęły długość około 5-7 mm, a pąki wielkość 1,2-1,8 mm.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: około 13 ml na roślinę.

- gerbera (uprawiana na kwiat cięty).

-zwiększenie średnicy kwiatostanów i wydłużenie szypulek kwiatostanowych.

-Zalecana dawka: 1 saszetka w 1 l wody.

Pierwsze opryskiwanie wykonać, gdy karpny są dobrze rozrośnięte i ukazują się pąki kwiatowe, następne w odstępach tygodniowych przez cały czas uprawy.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: około 17 ml na roślinę w pierwszym opryskiwaniu, 25 ml na roślinę w drugim i 29 ml na roślinę w następnych opryskiwaniach.

- pelargonium rabatowe.

-stymulowanie wydłużania pędów i umożliwienie wcześniejszego uzyskania form „drzewiastych” oraz zwiększenie trwałości kwiatostanów i zanikanie brunatnych smug na liściach.

-Zalecana dawka: 1 saszetka w 1 l wody.

Rośliny opryskiwać po raz pierwszy, gdy sadzonki są dobrze ukorzenione, a pędy osiągnęły około 7 cm wysokości i mają około 5 liści. Następne 3 opryskiwania wykonać w odstępach tygodniowych.

Pędy pelargonii wymagają palikowania w początkowym okresie uprawy.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 14 ml na roślinę w pierwszym opryskiwaniu, 18 ml na roślinę w drugim opryskiwaniu i 21 ml na roślinę w trzecim i czwartym opryskiwaniu.

- poinsecja.

-stymulowanie wydłużania pędów i umożliwienie wcześniejszego uzyskania form „drzewiastych”.

-Zalecana dawka: 1 saszetka w 1 l wody.

Opryskiwać rośliny po raz pierwszy, gdy szypułki kwiatowe osiągnęły długość około 10-15 cm. Następne dwa opryskiwania wykonać w odstępach 9-dniowych.

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 11 ml na roślinę w pierwszym opryskiwaniu, 13 ml na roślinę w drugim opryskiwaniu i 22 ml na roślinę w trzecim i czwartym opryskiwaniu.

- chryzantema.

-wcześniejsze uzyskanie form „drzewiastych”.

-Zalecana dawka: 2 saszetki w 0,9 l wody.

Rośliny opryskiwać 3-krotnie w odstępach tygodniowych poczynając od marca.

Rośliny wymagają palikowania oraz usuwania pędów bocznych i liści, zakwitają jesienią.

Rośliny warzywne

-pomidor (pod osłonami).

-przyspieszenie dojrzewania, zwiększenie twardości owoców i wzrostu plonu.

-Zalecana dawka:

1 saszetka środka Gibrescol 10 MG + 15 ml środka Betokson Super 025 SL w 7,5 l wody.

Opryskiwać lub moczyć w cieczy użytkowej kwiaty pomidora 2-3 razy w tygodniu do momentu wytworzenia zawiązków pomidora.

Kwiaty powinny być obficie zroszone cieczą użytkową.

Porcja 7,5 l cieczy użytkowej wystarcza do opryskania 1500-2250 gron kwiatowych.

Nie opryskiwać gron nie posiadających otwartych kwiatów, jak również gron z całkowicie przekwitniętymi wszystkimi kwiatami.

Unikać opryskiwania wierzchołków roślin pomidora.

UWAGA:

Ciecz użytkową zużyć w dniu przygotowania.

SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Do odmierzonej ilości wody wsypać zawartość saszetki, mieszać około 15 sekund oraz koniecznie zamieszać ponownie po 3-5 minutach (w drugim etapie rozpuszczają się makrogranulki z substancją biologicznie czynną).

Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

PRZECHOWYWANIE

(S47/49) Przechowywać wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze poniżej 30°C.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Do zabiegu używać wyłącznie opryskiwacza czystego, dokładnie wymytego i wypłukanego.

(S1/2) Przechowywać pod zamknięciem i chronić przed dziećmi.

(S13) Nie przechowywać razem z żywnością, napojami i paszami dla zwierząt.

(S20/21) Nie spożywać posiłków i napojów oraz nie palić tytoniu podczas stosowania środka.

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 DO TRAKTOWANIA ICH JAKOSUROWCE WTÓRNE.

ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

(S45) 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-prefiks-58) 301 65 16

Kraków - (0-prefiks-12) 411 99 99

Lublin - (0-prefiks-81) 740-26-76

Łódź - (0-prefiks-42) 657 99 00

Poznań - (0-prefiks-61) 847 69 46

Rzeszów - (0-prefiks-17) 866 44 09

Sosnowiec - (0-prefiks-32) 266 11 45

Warszawa - (0-prefiks-22) 619 08 97

Wrocław - (0-prefiks-71) 343 30 08

Okres ważności - 3 lata

Data produkcji -

Zawartość netto –

Nr partii -