

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 136/2013d
z dnia 18.06.2013 r. zmieniającej zezwolenie
MRiRW nr R- 35/2005 z dnia 23.09.2005 r.

Posiadacz zezwolenia:

United Phosphorus Limited, The Centre, Birchwood Park, Warrington, Cheshire, WA3 6YN,
Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej; tel.: +44 (0)1925 81 9999,
fax: +44 (0) 1925 81 7425.

Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

United Phosphorus Polska Sp. z o.o., ul. Na Przelaj 8, 03-092 Warszawa, Tel. +48 22 6140045,
fax:+48 22 6140045

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

M E T A F O L 7 0 0 S C

Środek chwastobójczy, koncentrat w formie stężonej zawiesiny do rozcieńczania wodą, stosowany nalistnie, przeznaczony głównie do zwalczania niektórych gatunków jednorocznych chwastów dwuliściennych w buraku cukrowym i buraku pastewnym. W roślinie działa systemicznie.

Zawartość substancji czynnej:

metamitron – 4-amino-6-fenilo-3-metylo-1,2,4-triazyn-5(4H)-on
(związek z grupy triazyonów) – 700 g w 1 litrze środka

**Zezwolenie MRiRW Nr R-35/2005 z dnia 23.09.2005 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R – 217/2009d z dnia 7.12.2009 r.
decyzją MRiRW nr R- 316/2012d z dnia 23.11.2012 r.
oraz decyzją MRiRW nr R-136/2013d z dnia 18.06.2013 r.**



Niebezpieczny dla środowiska

Działa toksycznie na organizmy wodne, może powodować długo utrzymujące się niekorzystne zmiany w środowisku wodnym.

Działa toksycznie na pszczoły (w dawce wyższej niż 4,4 l/ha).



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.**

I. DZIAŁANIE NA CHWASTY

Środek pobierany jest poprzez liście i korzenie chwastów. Najskuteczniej niszczy chwasty od kiełkowania do fazy liścieni.

Chwasty wrażliwe np.: fiołek polny, gwiazdnica pospolita, jasnota purpurowa, jasnota różowa, komosa biała, rdest plamisty, samosiewy rzepaku, szarłat szorstki, tobołki polne.

Chwasty średnio wrażliwe np.: gorczyca polna, przytulia czepna, rdest kolankowaty, rdest ptasi, rumian polny.

Chwasty odporne np.: chwastnica jednostronna, rdest powojowy.

II. ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Burak cukrowy, burak pastewny (plantacje produkcyjne i nasienne)

Zabieg jednorazowy wykonywać w fazie 4 liści buraka
- zalecana dawka: 5 l/ha.

Środek można stosować po wschodach roślin buraka w dawce dzielonej:

pierwszy zabieg – w fazie liścieni chwastów, buraki w fazie 2 liści, w dawce 1,5 l/ha;

drugi zabieg – w 5-10 dnia po pierwszym opryskiwaniu, na chwasty w fazie liścieni, w dawce 1,5 l/ha;

trzeci zabieg – w 5-10 dni po drugim opryskiwaniu na chwasty w fazie liścieni, w dawce 1,5 l/ha.

W celu poszerzenia zakresu zwalczania gatunków chwastów Metafol 700 SC można stosować łącznie ze środkiem Beetup Trio 180 EC w dawce dzielonej:

pierwszy zabieg – w fazie liścieni chwastów, buraki w fazie 2 liści

Metafol 700 SC 1 l/ha + Beetup Trio 180 EC 1,5 l/ha;

drugi zabieg – w 5-10 dni po pierwszym opryskiwaniu, na chwasty w fazie liścieni

Metafol 700 SC 1 l/ha + Beetup Trio 180 EC 1,5 l/ha;

trzeci zabieg – w 5-10 dni po drugim opryskiwaniu, na chwasty w fazie liścieni

Metafol 700 SC 1 l/ha + Beetup Trio 180 EC 1,5 l/ha.

Zalecana ilość wody: 200-300 l/ha

Zalecane opryskiwanie: średniokropliste

III. NASTĘPSTWO ROŚLIN

Środek rozkłada się w ciągu okresu wegetacyjnego nie stwarzając zagrożenia dla roślin uprawianych następczo.

W przypadku konieczności zaorania plantacji traktowanej środkiem, w wyniku uszkodzenia roślin przez przymrozki, choroby lub szkodniki (lub z innej przyczyny), na polu tym można uprawiać buraki, seradelę oraz łubin.

Po wykonaniu dodatkowej głębokiej orki można uprawiać kukurydzę i ziemniaki.

W przypadku konieczności wcześniejszego zaorania plantacji buraków po zastosowaniu mieszanin środków uwzględnić wpływ ich poszczególnych składników na roślinę uprawianą następczo.

IV. OKRES KARENCJI

(okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji):

NIE DOTYCZY

V. OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT

(okres zapobiegający zatruciu):

NIE DOTYCZY

VI. OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ

(okres zapobiegający zatruciu): **8 godzin** w przypadku stosowania środka Metafol 700 SC w dawce wyższej niż 4,4 l/ha.

VII. PRZECIWSKAZANIA

Środka nie stosować:

1. W terminie powschodowym
 - na plantacjach roślin chorych lub osłabionych przez choroby i szkodniki,
 - na rośliny mokre,
 - w okresie spodziewanych przymrozków.
2. Podczas wiatru stwarzającego możliwość znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie plantacje roślin uprawnych.
3. W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających nie stosować:
 - kiedy w uprawie chronionej występują kwitnące chwasty,
 - w miejscach gdzie pszczoły mają pożytek, a także na roślinach, których kwitnienie może rozpocząć się przed upływem okresu prewencji.
4. Podczas stosowania środka nie dopuścić do:
 - znoszenia cieczy użytkowej na sąsiednie rośliny uprawne,
 - nakładania się cieczy użytkowej na stykach pasów zabiegowych i uwrociach.

VIII. SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

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

Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć.

Sporządzając ciecz użytkową środka najpierw do zbiornika opryskiwacza napełnionego 50 – 100 l wody wlać dokładnie odmierzoną ilość środka, a następnie uzupełnić wodą do potrzebnej ilości, nadal dokładnie mieszając.

W przypadku stosowania mieszaniny środków Metafol 700 SC i Beetup Trio 180 EC należy najpierw przygotować ciecz użytkową środka Beetup Trio 180 SC, zużywając połowę potrzebnej ilości wody, a następnie wlać (z włączonym mieszałem) odmierzoną ilość środka Metafol 700 SC, uzupełnić wodą do potrzebnej ilości dokładnie mieszając.

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

Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Zabieg wykonać najlepiej w czasie wilgotnej, ciepłej pogody, na rośliny suche, co najmniej na 6 godzin przed spodziewanym deszczem.
Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

IX. PRZECHOWYWANIE

Chronić przed dziećmi.

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

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

X. WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

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

Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

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

Nosić odpowiednią odzież ochronną i odpowiednie rękawice ochronne.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.

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.

W przypadku mycia aparatury przy użyciu środków myjących przeznaczonych do tego celu, z powstałymi popłuczynami należy postępować zgodnie z instrukcją dołączoną do środka myjącego.

Opróżnione opakowania po środku zwrócić do sprzedawcy, u którego środek został zakupiony.

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.

XI. ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE

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

XII. 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 54 09
Łódź	- 42 657 99 00	Warszawa	- 22 619 66 54
Poznań	- 61 847 69 46	Wrocław	- 71 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -