

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 86/2015d z dnia 11.02.2015 r.
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 126/2009 z dnia 24.11.2009 r.

Posiadacz zezwolenia:

Synthos Agro Sp. z o. o., ul. Chemików 1, 32 – 600 Oświęcim, tel. + 48 (33) 847 47 77, fax.+48 (33) 847 47 78, e – mail: rejestracja@synthosgroup.com, www.synthosgroup.com.

Podmioty odpowiedzialne za końcowe pakowanie i etykietowanie:

1. „Agrecol” Sp. z o.o., Mesznary 2, 98 – 400 Wieruszów, tel./fax. 0048 62 783 20 00, e - mail: agrecol@agrecol.pl
2. „Sumin” D.czabańska, W. Czabański i Wspólnicy Sp. j., ul. Jagodowa 4, 62 - 002 Suchy Las, tel.: + 48 61 29 72 600 lub + 48 61 81 25 113, fax: 0048 61 297 26 02, e – mail: sumin@sumin.com.pl
3. Target S.A., ul. Przemysłowa 5, Kartoszyno, 84-110 Krokowa, tel.: 0048 58 774 10 90, fax.: 0048 58 676 74 89, e - mail: info@target.com.pl.
4. „Agropak” Sp. J. Brzezińscy i Wspólnicy, ul. Darwina 1d, 43 – 603 Jaworzno, tel./fax: 0048 32 615 69 18, e – mail: agropak@agropak.pl.

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

C U R Z A T E Cu 49,5 WP

Zawartość substancji czynnych:

cymoksanil (2-cyjano-N-[(etyloamino)karbonylo]-2-(metoksyimino)acetamid)
(związek z grupy iminoacetylomoczników) - **4,5%**,
miedź w postaci tlenochlorku miedzi: chlorek triwodortlenek dimiedzi - **45%**.

Zezwolenie MRiRW nr R - 126/2009 z dnia 24.11.2009 r.
zmienione decyzją MRiRW nr R - 205/2010d z dnia 20.07.2010 r.
decyzją MRiRW nr R - 156/2014d z dnia 19.05.2014 r.
oraz decyzją MRiRW nr R - 86/2015d z dnia 11.02.2015 r.



Szkodliwy



Niebezpieczny dla środowiska.

Działa szkodliwie po połknięciu.

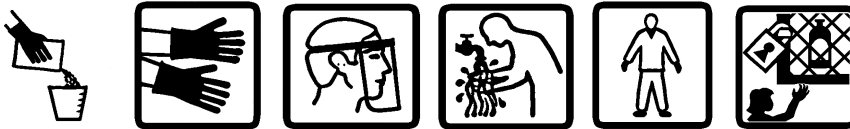
Ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

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

Toksyczny dla pszczoł w dawce od 2,9 do 4,0 kg/ha.

Bardzo toksyczny dla pszczoł w dawce od 4,1 kg/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 OPIS DZIAŁANIA

CURZATE Cu 49,5 WP jest środkiem grzybobójczym w formie proszku do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu wgłębnym i kontaktowym do stosowania zapobiegawczego i interwencyjnego w ochronie roślin rolniczych i warzywnych przed chorobami grzybowymi i bakteryjnymi.

II ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

1. ROŚLINY ROLNICZE

A) ZIEMNIAK

zaraza ziemniaka

Zalecana dawka: 3 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 200-400 l/ha.

Zalecane opryskiwanie drobnokropliste.

Zabieg wykonać zgodnie z sygnalizacją, lub:

- na odmianach wczesnych w okresie zwierania się roślin w rzędach
- na odmianach późnych z chwilą wystąpienia objawów choroby w danym rejonie na odmianach wczesnych.

Po wykonaniu pierwszego zabiegu środkiem o działaniu układowym lub Curzate Cu 49,5 WP, następne zabiegi wykonywać w miarę potrzeby co 7-10 dni, stosując przemiennie fungicydy o działaniu kontaktowym.

Uwaga!

1. Krótszy odstęp między zabiegami (7 dni) zachować w warunkach większego zagrożenia chorobą (częste opady deszczu, wysoka wilgotność powietrza).
2. **W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających środek stosować wieczorem, po ustaniu lotu pszczół.**

B) CHMIEL

mączniak rzekomy

Zalecane stężenie: 0,4% (400g środka w 100 l wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej:

- 1) bezpośrednio po naprowadzeniu chmielu na przewodniki: 600-1000 l/ha

Uwaga! W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających środek stosować wieczorem, po ustaniu lotu pszczół

- 2) po osiągnięciu przez chmiel siatki: 1500-2000 l/ha
- 3) w czasie kwitnienia chmielu i zawiązywania szyszek: 2500-3000 l/ha.

Uwaga!

W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających w przypadku ilości cieczy

użytkowej od 1500 l/ha lub większej środka nie stosować:

- na rośliny uprawne w czasie kwitnienia
- kiedy na uprawie chronionej występują kwitnące chwasty
- w miejscach, gdzie pszczoły mają pożytek, a także na roślinach, których kwitnienie może rozpocząć się przed upływem okresu prewencji.

OKRES PREWENCJI: 30 DNI.

2. ROŚLINY WARZYWNE.

A) POMIDOR (W GRUNCIE)

zaraza ziemniaka, alternarioza, bakteryjna cętkowość

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha.

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, zgodnie z sygnalizacją lub natychmiast po zauważeniu pierwszych objawów choroby. W sezonie wykonać 2-3 zabiegi w odstępach co 7-10 dni, zwłaszcza na plantacjach zagrożonych chorobami bakteryjnymi.

B) POMIDOR (POD OSŁONAMI)

zaraza ziemniaka, bakteryjna cętkowość, szara pleśń

Zalecane stężenie: 0,4% (400g środka w 100 l wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: 120-150 l/1000 m².

Pierwszy zabieg wykonać zapobiegawczo, zgodnie z sygnalizacją lub natychmiast po zauważeniu pierwszych objawów choroby. Następne zabiegi wykonać w miarę potrzeby co 7-10 dni. W sezonie wykonać 3-4 zabiegi środkiem Curzate Cu 49,5 WP.

Nie stosować owadów zapylających.

C) OGÓREK (W GRUNCIE)

mączniak rzekomy, bakteryjna kanciasta plamistość

Zalecana dawka: 2,5 kg/ha.

Zalecana ilość wody: 700-800 l/ha.

W sezonie wykonać 2-3 zabiegi w odstępach co 7 dni. Środek stosować od fazy 2-3 liści do początku kwitnienia.

UWAGA!

1. Środek stosować przemiennie z innymi fungicydami należącymi do różnych grup chemicznych.
2. W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających przestrzegać zaleceń zawartych przy poszczególnych uprawach.

III OKRES PREWENCJI DLA PSZCZÓŁ

okres zapobiegający zatruciu

W celu ochrony pszczół i innych owadów zapylających przestrzegać zaleceń zawartych przy poszczególnych uprawach.

IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI I ZWIERZĄT

okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

V OKRES KARENCJI

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji
 ZIEMNIAK - 14 DNI,
 CHMIEL - 7 DNI,
 OGÓREK (W GRUNCIE), POMIDOR (W GRUNCIE I POD OSŁONAMI) – 7 DNI.

VI SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odważoną ilość środka wymieszać w osobnym naczyniu z małą ilością wody, następnie wlać przez sito do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wlaniu cieczy użytkowej do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz mechanicznie wymieszać. Opróżnione opakowania po środku przepłukać trzykrotnie wodą, a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

VII PRZECHOWYWANIE

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. Chronić przed dziećmi.

VIII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu..
- Nie wdychać pyłu.
- Nie wdychać rozpylonej cieczy użytkowej.
- Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.
- Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.
- Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.
- Resztki cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej. W przypadku mycia aparatury przy użyciu środków myjących przeznaczonych do tego celu, z powstałymi popłuczynami należy postępować stosownie do instrukcji dołączonej 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.

IX ANTIDOTUM

BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE.

X 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
Kraków – (12) 411 99 99
Lublin – (81) 740 89 83
Łódź – (42) 657 99 00
Poznań – (61) 847 69 46

Rzeszów – (17) 866 40 25
Sosnowiec – (32) 266 11 45
Tarnów – (14) 631 54 09
Warszawa – (22) 619 66 54
Wrocław – (71) 343 30 08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -