

Załącznik do decyzji MRiRW nr R- 42/2008 z dnia
04.04.2008 r. zmieniającej zezwolenie MRiRW Nr R-
22/2006 z dnia 02.08.2006 r.

Podmiot, który uzyskał zezwolenie: BASF SE, Carl-Bosch-Straße 38, 67056
Ludwigshafen, Niemcy, tel. +49 621 60, telefax: +49 621 60-42525,
e-mail: info.service@basf-ag.de

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej
Polskiej:** BASF Polska Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 154, 02-326 Warszawa
Tel.: (022) 570 99 99, fax: (022) 570 97 92, e-mail: poczta@basf.pl

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

KINTO DUO 080 FS

Środek grzybobójczy w formie płynnego koncentratu zawiesinowego o działaniu systemicznym i kontaktowym przeznaczony do zaprawiania ziarna siewnego zbóż ozimych i jarych przed chorobami grzybowymi w zaprawiarkach przystosowanych do zapraw ciekłych i zawiesinowych.

Zawartość substancji aktywnych:

Tritikonazol (E)-(RS)-5-(4-chlorobenzylideno)-2,2-dimetylo-1-(1,2,4-triazol-1 ilometrylo) cyklopentanol (fungicyd z grupy konazoli-triazoli) - **20 g w 1 litrze środka**
prochloraz kompleks z miedzią N-propylo-N-[2-(2,4,6-trichlorofenoksy)etylo]-imidazolilokarboksyamidu kompleks z miedzią (fungicyd z grupy konazoli -imidazoli) - **60 g w 1 litrze środka.**

Zezwolenie MRiRW Nr- 22/2006 z dnia 02.08.2006 r.
zmienione decyzją MRiRW Nr R- 42/2008 z dnia 04.04.2008 r.



Niebezpieczny dla środowiska

Działa 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 zanieczyszczaj wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

ZAKRES STOSOWANIA, TERMINY I DAWKI

Rośliny rolnicze

Zboża ozime

- **pszenica ozima, pszenżyto ozime**
- pleśń śniegowa, zgorzel siewek, śnieć cuchnąca

Zalecana dawka: 200 ml na 100 kg ziarna siewnego z dodatkiem 400 ml wody

- **jęczmień ozimy**
- zgorzel siewek

Zalecana dawka: 250 ml na 100 kg ziarna siewnego z dodatkiem 400 ml wody

- **żyto**
- pleśń śniegowa, zgorzel siewek

Zalecana dawka: 150 ml na 100 kg ziarna siewnego z dodatkiem 400 ml wody

Zboża jare:

- **pszenica jara, pszenżyto jare**
- zgorzel siewek

Zalecana dawka: 200 ml na 100 kg ziarna siewnego z dodatkiem 400 ml wody

Uwaga: Środek ogranicza występowanie patogenów chorobotwórczych powodujących zgorzel siewek.

- **Jęczmień jary**
- głownia pyląca, zgorzel siewek

Zalecana dawka: 200 ml na 100 kg ziarna z dodatkiem 400 ml wody.

UWAGI:

1. Zaprawiać tylko dobrze oczyszczony materiał siewny.
2. Zaprawianie wykonać najlepiej bezpośrednio przed siewem.
3. Zaprawiony materiał powinien być dokładnie i równomiernie pokryty środkiem.
4. Zaprawiony materiał może być użyty wyłącznie do siewu. Nie wolno przeznaczać go na cele konsumpcyjne ani na paszę.
5. Nie zaprawiać ziarna siewnego o wilgotności powyżej 16 % ani uprzednio zaprawionego innym środkiem ochrony roślin.
6. Zaprawiony materiał przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wietrzonym magazynie.

OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, ZWIERZĄT, PSZCZÓŁ (okres zapobiegający zatruciu): **NIE DOTYCZY**

OKRES KARENCCI (okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru roślin przeznaczonych do konsumpcji): **NIE DOTYCZY**

SPORZĄDZANIE ZAWIESINY DO ZAPRAWIANIA I TECHNIKA ZAPRAWIANIA

Ściśle przestrzegać dawkowania środka. Zawartością opakowania przed użyciem wstrząsnąć.

Zawiesinę sporządzić w zbiorniku zaprawiarki lub w oddzielnym naczyniu.

Najpierw wlać odmierzoną ilość wody, następnie dodać odpowiednią ilość zaprawy dokładnie mieszając.

Zaprawiać bez przerw w pracy zaprawiarki, aby uniknąć zasychania zaprawy.

Zaprawiać ziarno w zaprawiarkach mechanicznych o ruchu ciągłym lub porcjowych zgodnie z instrukcją obsługi.

Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w suchych i chłodnych miejscach, w pomieszczeniach prawidłowo wentylowanych, wyłącznie w oryginalnym opakowaniu w temperaturze nie niższej niż 0°C i nie wyższej niż 30°C z dala od źródeł ciepła.

Chronić przed dziećmi.

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

WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN

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

Nosić odpowiednią odzież ochronną i rękawice ochronne.

W razie poknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.

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

Wodę użytą do mycia zaprawiarki zużyć do sporządzania cieczy użytkowej podczas kolejnego zaprawiania. Aparaturę dokładnie oczyścić zgodnie z instrukcją danej zaprawiarki.

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.

ANTIDOTUM: BRAK, STOSOWAĆ LECZENIE OBJAWOWE

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 – (058) 349-28-31
Kraków – (012) 683-11-34
Lublin – (081) 740-89-83
Łódź – (042) 657-99-00
Poznań – (061) 847-69-46

Rzeszów – (017) 866-44-09
Sosnowiec – (032) 266-11-45
Tarnów – (014) 629-95-88
Warszawa – (022) 619-08-97
Wrocław – (071) 343-30-08

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji -

Zawartość netto -

Nr partii -