

Załącznik do decyzji MRiRW nr R - 287/2019d z dnia 04.04.2019 r.  
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 11/2015wu z dnia 13.04.2015 r.

**Posiadacz zezwolenia:**

Kwizda Agro GmbH, Universitätsring 6, 1010 Wiedeń, Republika Austrii,  
tel.: 43 (0) 599 77 10, fax: 43 (0) 599 77 10280, e - mail: agro@kwizda-agro.at

## **KORIT 420 FS**

### **Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych**

**Zawartość substancji czynnej:**

ziram (związek z grupy dwutiokarbaminianów) – **420 g/l (24,57 %)**.

**Zezwolenie MRiRW nr R- 11 /2015wu z dnia 13.04.2015 r.  
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 287/2019d z dnia 04.04.2019 r.**



### **NIEBEZPIECZEŃSTWO**

H317 - Może powodować reakcje  alergiczna  skóry.

H330 - Wdychanie grozi śmiercią .

H335 - Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.

H373 - Może powodować uszkodzenie narządów poprzez długotrwałe lub narażenie powtarzane.

H410 - 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.

P260 - Nie wdychać pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

P284 - Stosować indywidualne środki ochrony dróg oddechowych (półmaski z filtrem typu P2).

P280 - Stosować rękawice ochronne/odzież  ochronna /ochronę  oczu/ochronę  twarzy.

P391- Zebrać wyciek.

P403+P233 - Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

P405 - Przechowywać pod zamknięciem.

### **OPIS DZIAŁANIA**

Repellent do odstraszenia ptaków w formie koncentratu zawiesinowego do zaprawiania nasion kukurydzy. Zabezpiecza zasiewy kukurydzy przed ptakami.

### **STOSOWANIE ŚRODKA**

**Kukurydza w uprawie na ziarno i zielonkę.**

**Maksymalna / zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 87,5 ml/opakowanie nasion kukurydzy (50.000 nasion) co odpowiada 0,6 l/100 kg nasion**

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I ZALECENIA STOSOWANIA ZWIĄZANE Z DOBRĄ PRAKTYKĄ ROLNICZĄ**

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. Zaprawionego materiału używać wyłącznie do siewu. Nie wolno przeznaczać go na cele konsumpcyjne ani na paszę.
5. Zaprawione nasiona pozostawić po zaprawieniu w otwartych workach do momentu przeschnięcia.
6. Zaprawione nasiona przechowywać w grubych papierowych, oznakowanych i szczelnie zamkniętych workach, w oddzielnych, suchych i dobrze wentylowanych pomieszczeniach z dala od żywności i pasz.
7. Środek trujący dla ptaków i ssaków – przypadkowo rozsypane ziarno zebrać lub przykryć ziemią, aby zapobiec zatruciu.
8. Nie stosować do zaprawiania ziarna rodów hodowlanych ani w kukurydzy cukrowej.
9. Jeżeli zachodzi konieczność przechowywania zaprawionego środkiem ziarna siewnego do następnego sezonu, zbadać przed siewem zdolność kiełkowania.
10. Na opakowaniach zaprawionych nasion powinny zostać umieszczone następujące zwroty:
  - siew wykonać siewnikami wykluczającymi możliwość wzbijania się pyłu w chwili wykonywania siewu nasion do gleby i przy napełnianiu zasobników siewnika;
  - siewniki pneumatyczne wyposażyć w dyfuzory, których końcówki skierowane będą jak najbliżej powierzchni gleby, mocując na ich wylocie elastyczną rurkę lub odpowiedniej długości przewód elastyczny kończący swój wylot tuż przy powierzchni gleby;
  - nie dopuszczać do uszkodzenia powłoki zaprawionych nasion w trakcie ich przechowywania, transportu i siewu;
  - wysiane zaprawione nasiona muszą być całkowicie przykryte glebą, z uwzględnieniem końców rzędów;
  - nasiona przypadkowo rozsypane zebrać lub przykryć ziemią, aby zapobiec zatruciu ptaków i ssaków.
11. Nie wysiewać w warunkach pogody wietrznej, gdy prędkość wiatru przekracza 5 m/s.
12. Środkiem grzybobójczym zaprawiać nasiona przed zastosowaniem środka.
13. Przed użyciem środek dokładnie wymieszać.

### **TECHNIKA ZAPRAWIANIA**

Środek może być stosowany wyłącznie w zamkniętych systemach (urządzeniach do zaprawiania nasion kukurydzy przed ich wysiewem). Wytwarzana jest przy tym dobrze przylegająca otoczka inkrustacyjna, która nie pozostaje uszkodzona nawet przy stosowaniu pneumatycznych siewników. Nie wolno przeprowadzać zaprawiania na wolnym powietrzu. Dopuszczalne jest tylko jednokrotne zaprawianie.

Zawartością opakowania przed użyciem silnie wstrząsnąć.

Nasiona zaprawiać wyłącznie stosując profesjonalny sprzęt do zaprawiania nasion kukurydzy.

### **POSTĘPOWANIE Z RESZTKAMI ZAWIESINY I MYCIE APARATURY**

Z resztkami zawiesiny oraz z wodą użytą do mycia zaprawiarki należy postępować w sposób ograniczający ryzyko skażenia wód powierzchniowych i podziemnych w rozumieniu przepisów Prawa wodnego oraz skażenia gruntu, tj.:

- zużyć do sporządzenia zawiesiny podczas kolejnego zaprawiania 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**

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

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

Stosować rękawice ochronne, odzież ochronną, ochronę oczu i twarzy oraz ochronę dróg oddechowych (minimum półmaski z filtrem typu P2) zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin w trakcie przygotowywania zaprawy oraz w trakcie zaprawiania.

Nie spożywać alkoholu na krótko przed, podczas pracy oraz kilka godzin po jej zakończeniu.

### **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 ptaków i wolno żyjących ssaków:

- zaprawione nasiona muszą być całkowicie przykryte glebą – upewnić się, że zaprawione nasiona są również całkowicie przykryte na końcach rzędów,
- zebrać przypadkowo rozsypane nasiona.

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

Nie dotyczy

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

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny przeznaczone na paszę do dnia w którym zwierzęta mogą być karmione tymi roślinami (okres karencji dla pasz):**

Nie dotyczy

**Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następczo:**

Nie dotyczy

## **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 suchym i chłodnym miejscu, nie narażonym na działanie mrozu (temperatura w pomieszczeniu nie powinna spadać poniżej 0°C),
- Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.
- Przechowywać pod zamknięciem.

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

Niewykorzystany środek przekazać do podmiotu uprawnionego do odbierania odpadów niebezpiecznych.

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

### **PIERWSZA POMOC**

Antidotum: brak, stosować leczenie objawowe.

W przypadku pierwszych objawów zatrucia natychmiast przerwać pracę i wezwać lekarza. Zabrudzoną środkiem odzież niezwłocznie zdjąć. W przypadku nieregularnego lub zatrzymania oddechu rozpocząć sztuczne oddychanie.

W przypadku trudności w oddychaniu: zadbać o dopływ świeżego powietrza lub tlenu, w przypadku utraty przytomności: ułożyć poszkodowanego i transportować w stabilnej pozycji bocznej.

W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.

Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.

W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza

W przypadku skażenia środkiem oczu: płukać oczy kilka minut wodą i konsultować się z lekarzem.

W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić warunki do odpoczynku w pozycji umożliwiającej swobodne oddychanie.

Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUĆ lub lekarzem.

Okres ważności – 2 lata

Data produkcji -.....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....