

**Posiadacz zezwolenia:** Bayer SAS, 16 rue Jean-Marie Leclair, 69009 Lyon, Republika  
Francuska, tel.: +33 472 85 47 57; fax: +33 472 85 49 26.

**Podmiot wprowadzający środek ochrony roślin na terytorium Rzeczypospolitej**

**Polskiej:** Bayer Sp. z o.o., Al. Jerozolimskie 158, 02-326 Warszawa, tel. (22) 572 35 00, fax:  
(22) 572 35 00.

**Konfekcjoner:** AGROPAK Sp. j., B. Pluta, G. Brzeziński i Wspólnicy, ul. Darwina 1d, 43-603  
Jaworzno, tel.: (32) 615 69 18, fax: (32) 615 63 30, e-mail: [agropak@agropak.pl](mailto:agropak@agropak.pl)

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

## LAMARDOR 400 FS

Zawartość substancji czynnych:

**protiokonazol**, (związek z grupy triazoli) 2-[2-(1-chlorocyklopropylo)-3-(2-chlorofenylo)-2-  
hydroksypropylo]-2,4-dihydro-3H-1,2,4-triazol-3-tion – **250 g w 1 litrze środka**

**tebukonazol**, (związek z grupy triazoli) / (RS)-1-(4-chlorofenylo)-4,4-dimetylo-3-(1H,2,4-  
triazol-1-ilometylo)pentan-3-ol - **150 g w 1 litrze środka**

**Zezwolenie MRiRW nr R-95/2008 z dnia 11.12.2008 r.,  
zmienione decyzją MRiRW nr R-251/2010d z dnia 16.09.2010 r. oraz  
decyzją MRiRW nr R-286/2011 z dnia 02.11.2011 r.**

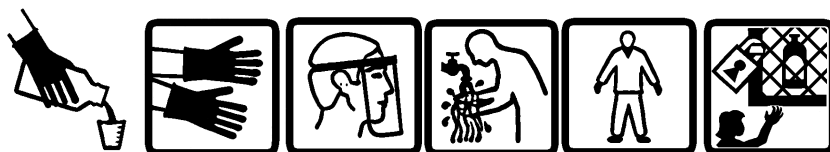


Szkodliwy    Niebezpieczny dla środowiska

Może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

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

Możliwe ryzyko szkodliwego działania na dziecko w łonie matki.



**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**

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

### **II ZAKRES STOSOWANIA I DAWKI**

#### **1. ZBOŻA OZIME:**

##### **- PSZENICA OZIMA, PSZENŻYTO OZIME, ŻYTO**

- pleśń śniegowa

##### **- PSZENICA OZIMA**

- zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka

##### **- PSZENŻYTO OZIME, JĘCZMIEŃ OZIMY, ŻYTO**

- zgorzel siewek

#### **2. ZBOŻA JARE:**

##### **- PSZENICA JARA**

- zgorzel siewek, śnieć cuchnąca, śnieć gładka, mączniak prawdziwy

##### **- JĘCZMIEŃ JARY**

-głownia pyłaca, zgorzel siewek.

##### **- PSZENŻYTO JARE, OWIES**

- zgorzel siewek

**-Zalecana dawka: 20 ml środka z dodatkiem 300 ml wody na 100 kg ziarna siewnego.**

### **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 traktowanego inną zaprawą.
6. Zaprawiony materiał przechowywać w chłodnym, suchym i dobrze wietrzonym magazynie.
7. Jeżeli zachodzi konieczność przechowywania ziarna siewnego do następnego sezonu, należy zbadać przed siewem zdolność kiełkowania.

### **III OKRES KARENCCI**

okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji

**NIE DOTYCZY.**

### **IV OKRES PREWENCJI DLA LUDZI, PSZCZÓŁ I ZWIERZĄT**

okres zapobiegający zatruciu

**NIE DOTYCZY**

### **V SPORZĄDZANIE ZAWIESINY I TECHNIKA ZAPRAWIANIA**

Zawartość opakowania przed użyciem wstrząsnąć. Zawiesinę do zaprawiania sporządzić w osobnym naczyniu. Naczynie wypełnić najpierw zalecaną ilością wody, następnie dodać odpowiednią ilość środka Lamardor 400 FS. Dopiero wówczas zawiesinę dobrze wymieszać i wlać do zbiornika zaprawiarki włączając automatyczne mieszadło.

Zaprawianie ziarna należy przeprowadzać w zaprawiarkach mechanicznych o ruchu ciągłym lub porcjowych zgodnie z instrukcją obsługi danej zaprawiarki.

Należy ściśle przestrzegać właściwego dawkowania środka.

Po pracy aparaturę dokładnie wyczyścić.

### **VI PRZECHOWYWANIE**

Przechowywać w temperaturze nie niższej niż 0oC i nie wyższej niż +30oC, wyłącznie w oryginalnym opakowaniu, z dala od źródeł ciepła.

Chronić przed dziećmi.

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

### **VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

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

Nie wdychać par cieczy użytkowej.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież.

Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary/ochronę twarzy.

W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza i pokazać mu opakowanie lub etykietę.

Zanieczyszczoną skórę natychmiast przemyć dużą ilością wody.

Resztki cieczy użytkowej oraz wodę użytą do mycia zaprawiarki zużyć do sporządzenia cieczy użytkowej podczas kolejnego zaprawiania

Środek i opakowania usuwać jako odpad niebezpieczny

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.**

#### **VIII ANTIDOTUM**

Brak, stosować leczenie objawowe.

#### **IX 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) 349 28 31	Rzeszów - (17) 866 40 25
Kraków - (12) 411 99 99	Sosnowiec - (32) 266 11 45
Lublin - (81) 740 89 83	Tarnów – (014) 631 51 77
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 -