

Załącznik do decyzji MRiRW nr R-1008/2025d z dnia 30.11.2025 r.,  
zmieniającej zezwolenie MRiRW nr R - 74/2020 z dnia 23.07.2020 r.

Posiadacz zezwolenia:

Sharda Cropchem Ltd., 2nd Floor, Prime Business Park, Dashrathlal Joshi Road, Vile Parle (West), Mumbai – 400 056, Indie, Tel.: + 91 22 6261 5615, Fax: + 91 22 6678 2828/ 2808, e-mail: regn@shardaintl.com

Podmiot odpowiedzialny za końcowe pakowanie i etykietowanie środka ochrony roślin:

...

## SoilGuard 0.5 GR

Środek przeznaczony do stosowania przez użytkowników profesjonalnych

Zawartość substancji czynnej:

teflutryna (związek z grupy pyretroidów) - 5 g/kg (0,5 %)

Zezwolenie MRiRW nr R - 74/2020 z dnia 23.07.2020 r.  
ostatnio zmienione decyzją MRiRW nr R - 1008/2025d z dnia 30.11.2025 r.



### Uwaga

H410	Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.
EUH401	W celu uniknięcia zagrożeń dla zdrowia ludzi i środowiska, należy postępować zgodnie z instrukcją użycia.
	Zebrać rozsypany produkt.

### OPIS DZIAŁANIA

INSEKTYCYD o działaniu gazowym, kontaktowym i żołądkowym w formie granul do bezpośredniego stosowania (GR), do stosowania przeciwko szkodnikom występującym w glebie.

Substancja czynna teflutryna należy do grupy IRAC 3A.

### STOSOWANIE ŚRODKA

Stosować tylko za pomocą aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin.

### Kukurydza

*Drutowce, stonka kukurydziana (larwy).*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu, dogłębowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **Ziemniak**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie sadzenia, doglebowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **Słonecznik**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu, doglebowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **Marchew**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu, doglebowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **Kalafior, kapusta, kalarepa**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu (sadzenia), doglebowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **Salata**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu (sadzenia), doglebowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

## **STOSOWANIE ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN W UPRAWACH I ZASTOSOWANIACH MAŁOObszarowych**

***Odpowiedzialność za skuteczność działania środka ochrony roślin stosowanego w uprawach małoobszarowych ponosi wyłącznie jego użytkownik***

### **Ogórek, cukinia**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu (sadzenia), doglebowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **Cebula, czosnek, szalotka**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha

Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu (sadzenia), doglebowo (w bruzdę).

Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **Pomidor, bakłażan**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha  
Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu (sadzenia), doglebowo (w bruzdę).  
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

#### **Brzoskwinia, morela, wiśnia, śliwa, grusza, pigwa**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha  
Termin stosowania: Środek stosować w trakcie sadzenia, doglebowo (w bruzdę).  
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

#### **Chrzan, pietruszka, rzodkiewka, rzepa**

*Drutowce*

Maksymalna /zalecana dawka dla jednorazowego zastosowania: 15 kg/ha  
Termin stosowania: Środek stosować w trakcie siewu (sadzenia), doglebowo (w bruzdę).  
Maksymalna liczba zabiegów w sezonie wegetacyjnym: 1

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI, OKRESY KARENCJI I SZCZEGÓLNE WARUNKI STOSOWANIA**

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

Okres od ostatniego zastosowania środka na rośliny do dnia w którym można siać lub sadzić rośliny uprawiane następnie: 120 dni

1. Stosować tylko za pomocą aplikatorów do granulowanych środków ochrony roślin.
2. Środek wykazuje średni poziom zwalczania szkodników, a w niektórych przypadkach może w głównej mierze ograniczać ich liczebność. Z tego względu, aby uzyskać zadowalający poziom zwalczania, zaleca się stosowanie środka w połączeniu z innymi metodami ochrony, w tym agrotechnicznymi.
3. Środek zawiera substancję czynną teflutryna, związek z grupy pyretroidów (wg IRAC grupa 3A – substancje działające na układ nerwowy owada – modulatory kanałów sodowych). W ramach strategii przeciwdziałania odporności rekomendowane jest m.in.: stosowanie środka wyłącznie w zalecanej dawce na polu na którym zastosowano środek, w razie konieczności wykonania kolejnych zabiegów insektycydowych w okresie wegetacji, użycie środków zawierających substancje czynne z innych grup, o odmiennym mechanizmie działania.

### **ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DLA OSÓB STOSUJĄCYCH ŚRODEK, PRACOWNIKÓW ORAZ OSÓB POSTRONNYCH**

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

Stosować rękawice ochronne, ochronę oczu i twarzy, ochronę dróg oddechowych (maskę FP1) oraz odzież ochronną zabezpieczającą przed oddziaływaniem środków ochrony roślin podczas stosowania środka.

Unikać wdychania pyłu

Dokładnie umyć ręce po użyciu

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

Nie wymagane

### **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.

Unikać niezgodnego z przeznaczeniem uwalniania do środowiska.

## **WARUNKI PRZECHOWYWANIA I BEZPIECZNEGO USUWANIA ŚRODKA OCHRONY ROŚLIN I OPAKOWANIA**

Chronić przed dziećmi.

Środek ochrony roślin przechowywać:

- w oryginalnych opakowaniach,
- w sposób uniemożliwiający kontakt z żywnością, napojami lub paszą, skażenie środowiska oraz dostęp osób trzecich,
- w temperaturze 0°C - 30°C.

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 razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza, należy pokazać opakowanie lub etykietę.

W przypadku połknięcia: W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z ośrodkiem zatruc lub 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.

Okres ważności - 2 lata

Data produkcji - .....

Zawartość netto - .....

Nr partii - .....