

**Producent:**

Du Pont de Nemours (France) S.A.S., Défense Plaza 23/25, Rue Délarivière Lefoullon La Défense 9, 92800 Puteaux, Republika Francuska;  
Tel.: +33 1 41 97 44 00, fax: +33 1 41 97 44 11.

**Podmiot posiadający zezwolenie na wprowadzenie środka do obrotu na terytorium Republiki Federalnej Niemiec:**

Du Pont de Nemours (UK) Limited, Wedgwood Way Stevenage, Herts SG1 4QN, Zjednoczone Królestwo Wielkiej Brytanii i Irlandii Północnej;  
Tel.: +44 1438 734450.

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

ARJO Sp. z o.o., ul. Wąska 3/7, 85-036 Bydgoszcz;  
Fax: (52) 5610315; e-mail: [office@arjo-ag.com](mailto:office@arjo-ag.com);

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

## NAVAHO 50 WG

Zawartość substancji aktywnych:

**cymoksanil**/1-(2-cyjano-2-metoksyiminoacetylo)-3-etylomocznik;  
(związek z grupy iminoacetylomoczników) - **25%**,

**famoksat**/3-anilino-5-metylo-5-(4-fenoksyfenylo)-1,3-oksazolidyno-2,4-dion;  
(związek z grupy oksazolidyn) - **25%**.

**Zezwolenie MRiRW nr R-14/2011 i.r. z dnia 17.03.2011 r.**



**Szkodliwy**



**Niebezpieczny dla środowiska**

Działa szkodliwie po połknięciu.

Działa szkodliwie po połknięciu, stwarza poważne zagrożenie zdrowia w następstwie długotrwałego narażenia.

Zawiera cymoksanil. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

Działa bardzo 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 zanieczyszczać wód środkiem ochrony roślin lub jego opakowaniem.

### I OPIS DZIAŁANIA

NAVAHO 50 WG jest środkiem grzybobójczym w postaci granul do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu wgłębnym i kontaktowym do stosowania zapobiegawczego lub interwencyjnego w zwalczaniu zarazy ziemniaka (w tym ograniczaniu zarodników płytkowych powodujących infekcje na młodych bulwach), alternariozy ziemniaka oraz chorób grzybowych roślin warzywnych.

### II ZAKRES, TERMINY STOSOWANIA I DAWKI

#### ROŚLINY ROLNICZE

##### 1. ZIEMNIAK

- *alternarioza*

Zalecana dawka: **0,5 kg/ha**

Zalecana ilość wody: **200-400 l/ha**.

Większą ilość wody stosować w uprawach zagęszczonych.

Zalecane opryskiwanie: **drobnokropliste**.

Opryskiwać po zauważeniu pierwszych objawów choroby.

W przypadku silnego zagrożenia chorobą, zabieg można powtórzyć po 7-10 dniach.

- *zaraza ziemniaczana*

Zalecane dawki: **0,5-0,7 kg/ha** w odstępach co 7-14 dni.

Krótszy odstęp między zabiegami zachować w warunkach większego zagrożenia chorobą (częste opady deszczu, wysoka wilgotność powietrza, temperatura 18-22°C) oraz na odmianach podatnych na zarazę.

Zalecana ilość wody: **200-400 l/ha**.

Większą ilość wody stosować w uprawach zagęszczonych.

Zalecane opryskiwanie: **drobnokropliste**.

Opryskiwanie rozpocząć 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.

### UWAGA!

Nie przekraczać stosowania łącznej dawki 4,2 kg/ha w sezonie.

Zabiegi przeciwko zarazie ziemniaczanej ograniczają występowanie zarodników płytkowych, które powodują infekcje na młodych bulwach.

## **ROŚLINY WARZYWNE**

### **1. POMIDOR W GRUNCIE**

- zaraza ziemniaka, alternarioza

Zalecana dawka: **0,5 kg/ha.**

Zalecana ilość wody: **700-800 l/ha.**

Ilość wody dostosować do wielkości i zagęszczenia roślin.

Środek stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów chorób, 2-3 razy w sezonie, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych. Zabiegi wykonywać co 7-10 dni lub zgodnie z sygnalizacją.

### **2. POMIDOR POD OSŁONAMI**

- zaraza ziemniaka, szara pleśń

Zalecane stężenie: **0,05%** (50g środka w 100 litrach wody).

Zalecana ilość cieczy użytkowej: **120-150 l/1000 m<sup>2</sup>.**

Środek stosować 3-4 razy w odstępach co 7-10 dni, w zależności od stopnia zagrożenia chorobami.

### **3. CEBULA Z SIEWU**

- mączniak rzekomy

Zalecana dawka: **0,5 kg/ha.**

Zalecana ilość wody: **700 l/ha.**

Środek stosować zapobiegawczo lub niezwłocznie po wystąpieniu pierwszych objawów chorób, 2-3 razy w sezonie wegetatywnym, przemiennie z fungicydami należącymi do innych grup chemicznych. Zabiegi wykonywać co 7-10 dni lub zgodnie z sygnalizacją. Należy dodawać środki zwiększające przyczepność cieczy.

### **UWAGA!**

Opady deszczu wcześniej niż 2 godziny po opryskiwaniu mogą obniżyć skuteczność zabiegu. Środka nie stosować na rośliny mokre lub pokryte rosą.

## **III OKRES KARENCEJ**

Okres od dnia ostatniego zabiegu do dnia zbioru i przeznaczenia do konsumpcji:

ZIEMNIAKI – **11 DNI**

POMIDORY – **4 DNI**

CEBULA – **14 DNI**

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

Okres zapobiegający zatruciu

NIE DOTYCZY

## **V SPORZĄDZANIE CIECZY UŻYTKOWEJ**

Przed przystąpieniem do sporządzania cieczy użytkowej dokładnie ustalić potrzebną jej ilość. Odważoną ilość środka stopniowo wsypywać do zbiornika opryskiwacza napełnionego częściowo wodą (z włączonym mieszadłem) i uzupełnić wodą do potrzebnej ilości. Opryskiwać z włączonym mieszadłem. Po wsypaniu środka do zbiornika opryskiwacza nie wyposażonego w mieszadło hydrauliczne ciecz w zbiorniku mechanicznie wymieszać. Ciecz użytkową sporządzić bezpośrednio przed zastosowaniem. W przypadku przerwy w opryskiwaniu przed przystąpieniem do pracy dokładnie wymieszać ciecz użytkową

w zbiorniku opryskiwacza. Opróżnione opakowania przepłukać trzykrotnie wodą a popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza z cieczą użytkową. Po pracy aparaturę dokładnie wymyć.

## **VI PRZECHOWYWANIE**

Magazynować 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.

## **VII WARUNKI BEZPIECZNEGO STOSOWANIA ŚRODKA**

- Nie jeść i nie pić oraz nie palić tytoniu podczas stosowania produktu.
- Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne.
- W razie połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza, pokaż opakowanie lub etykietę.
- Środek i opakowanie usuwać jako odpad niebezpieczny.
- Używać odpowiednich pojemników zapobiegających skażeniu środowiska.
- Resztki nie zużytej cieczy użytkowej rozcieńczyć wodą i wypryskać na powierzchni poprzednio opryskiwanej. Wodę użytą do mycia aparatury wypryskać na powierzchni uprzednio opryskiwanej, stosując te same środki ochrony osobistej.
- 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**

## **POMOC MEDYCZNA**

W zaistniałych sytuacjach, w których wymagana jest inna pomoc medyczna niż ujęta w wyżej wymienionych ostrzeżeniach skontaktować się z najbliższym Ośrodkiem Toksykologicznym:

Gdańsk –	(58) 682 04 04	Rzeszów –	(17) 866 40 25
Kraków –	(12) 411 99 99	Sosnowiec –	(32) 266 11 45
Lublin –	(81) 740 89 83	Tarnów –	(14) 631 54 09
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 - .....