

WYKAZ DOPUSZCZONYCH ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN W SEZONIE 2021

Podstawą opracowania powyższego niepełnego wykazu był rejestr środków ochrony roślin dopuszczalnych do obrotu i stosowania zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi wg stanu na dzień 29.01.2021 r.

Rejestr wszystkich dopuszczonych i zarejestrowanych środków ochrony roślin jest zamieszczony na stronie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

Dyńia - PRZED SIEWEM LUB SADZENIEM							
L.p.	Zwalczane szkodniki, choroby	Nazwa środka	Dawka na 1 ha	Karencja w dniach	Max ilość zabiegów	Uwagi	Substancja czynna
1	chorobotwórcze grzyby glebowe	BASAMID	500 kg	nd	1	Dezynfekcja gleby. Basamid stosować od końca sierpnia do połowy października lub wiosną od końca marca do połowy kwietnia, gdy zakres temp. w górnej warstwie gleby wynosi 6-27°C.	dazomet
		XILON WP	0,01 g/l	nd	1		trichoderma asperellum
Dyńia - OKRES WZROSTU I ROZWOJU ROŚLIN							
2	mączniak prawdziwy	ROMEO	0,5 kg	nd	8	Środki stosować zapobiegawczo od fazy całkowicie rozwiniętych liści do fazy pełnej dojrzałości, gdy wszystkie owoce mają typową barwę. Romeo zarejestrowany jest do stosowania w innych uprawach dyniowatych z niejadłą skórką (w uprawie polowej).	wodorowęglan potasu
		ARMICARB SP	3,0 kg	nd	6		wodorowęglan potasu
		FLOSUL	3,0 kg	3	6		siarka
		KARBICURE SP	1,0 l	nd	6		wodorowęglan potasu
		ORTIVIA TOP 325 SC	1,0 l	3	1		azoksystrobina + difenokonazol
		SCORPION 325 SC	1,0 l	3	1		azoksystrobina + difenokonazol
		TARANTULA 325 SC	1,0 l	3	1		azoksystrobina + difenokonazol
		DAGONIS	0,6 l	3	3		fluksapyroksad + difenokonazol
3	alternarioza	NORDOX 75 WG	1,33 kg	3	3	Stosować od fazy 5. liścia do fazy osiągnięcia przez 80% owoców typowej barwy. Dithane NeoTec 75 WG również do ochrony przed antraknozami - stosować zapobiegawczo lub w momencie wystąpienia pierwszych objawów choroby, przez cały okres wegetacji. Ortiva Top 325 SC, Tarantula 325 SC i Scorpion 325 SC zarejestrowane są do zwalczania alternariozy i antraknozy.	tlenek miedzi
4	fytoftoraza	ORTIVIA TOP 325 SC	1,0 l	3	1	Stosować zapobiegawczo lub w momencie wystąpienia pierwszych objawów choroby, przez cały okres wegetacji.	azoksystrobina + difenokonazol
		SCORPION 325 SC	1,0 l	3	1		azoksystrobina + difenokonazol
		TARANTULA 325 SC	1,0 l	3	1		azoksystrobina + difenokonazol
5	mączniak rzekomy	SIARKOL/ SIARKOL BIS 80 WG	1,5 kg	3	6	Środki z serii Siarkol stosować zapobiegawczo lub z chwilą wystąpienia pierwszych objawów choroby.	siarka
		SIARKOL/ SIARKOL EXTRA 80 WP	1,5 kg	3	4		siarka
6	parch dyniowatych	ORTIVIA TOP 325 SC	1,0 l	3	1	Stosować zapobiegawczo lub w momencie wystąpienia pierwszych objawów choroby, przez cały okres wegetacji.	azoksystrobina + difenokonazol
		SCORPION 325 SC	1,0 l	3	1		azoksystrobina + difenokonazol
		TARANTULA 325 SC	1,0 l	3	1		azoksystrobina + difenokonazol
7	wciornastek tytoniowiec	ACELAN 20 SP + SLIPPA	0,2 kg + 0,2 l	14	3	Lustracja roślin: wykrycie pojedynczych larw i osobników dorosłych lub miejsc żerowania, na dolnej stronie liści, po wysadzeniu rozsady. Stosować jeden z nich, od fazy wyraźnie rozwiniętego pierwszego liścia do pełni kwitnienia, nie więcej niż 3 razy w sezonie i nie częściej, niż co 7-10 dni. Siltac EC ogranicza liczebność wciornastków. Stosować w warunkach pozwalających na szybkie wysychanie roślin. Nie należy stosować środka nocą i nad ranem.	acetamipryd
		ACEPLAN 20 SP + SLIPPA	0,2 kg + 0,2 l	14	3		acetamipryd
		ACETAMOC + SLIPPA	0,2 kg + 0,2 l	14	3		acetamipryd
		KOBE 20 SP + SLIPPA	0,2 kg + 0,2 l	14	3		acetamipryd
		LANMOS 20 SP + SLIPPA	0,2 kg + 0,2 l	14	3		acetamipryd
		MOSPILAN 20 SP + SLIPPA	0,2 kg + 0,2 l	14	3		acetamipryd
		SEKIL 20 SP + SLIPPA	0,2 kg + 0,2 l	14	3		acetamipryd
		SILTAC EC	0,12-0,15%	nd	3		związki silikonowe
8	zmieniki: zmienik lucernowiec, zmienik pospolity, zmienik ziemniaczany	ACELAN 20 SP	0,2 kg	14	1	Lustracja roślin: wykrycie 2 osobników na 1 mb rzędu uprawy w okresie kwitnienia i na początku zawiązywania owoców. Stosować jeden z nich, od fazy wyraźnie rozwiniętego pierwszego liścia do pełni kwitnienia, nie więcej niż raz w sezonie.	acetamipryd
		ACEPLAN 20 SP	0,2 kg	14	1		acetamipryd
		ACETAMOC	0,2 kg	14	1		acetamipryd
		KOBE 20 SP	0,2 kg	14	1		acetamipryd
		LANMOS 20 SP	0,2 kg	14	1		acetamipryd
		MOSPILAN 20 SP	0,2 kg	14	1		acetamipryd
		SEKIL 20 SP	0,2 kg	14	1		acetamipryd
9	słonecznica orzęźwka	XEN TARI WG	1,0 kg	1	3	Stosować bezpośrednio po wykryciu pierwszych motyli na pułapce feromonowej, nie więcej niż 3 razy w sezonie i nie częściej, niż co 7 dni.	bacillus thuringiensis
		XTREEM	1,0 kg	1	3		bacillus thuringiensis

L.p.	Zwalczane szkodniki, choroby	Nazwa środka	Dawka na 1 ha	Karencja w dniach	Max ilość zabiegów	Uwagi	Substancja czynna
10	<i>gąsienice uszkadzające liście: blyszczka jarzynowka, zwójka kawonieczka</i>	<i>BOBIT</i>	0,5-1,0 kg	1	3	Środek należy zastosować w momencie pojawienia się gąsienic. Zaleca się wykonanie 1-3 zabiegów na dane pokolenie gąsienic.	bacillus thuringiensis
		<i>DIPEL DF</i>	0,5-1,0 kg	1	3		bacillus thuringiensis
		<i>FLORBAC</i>	1,0 kg	1	3		bacillus thuringiensis
		<i>XEN TARI WG</i>	1,0 kg	1	3		bacillus thuringiensis
		<i>XTREEM</i>	1,0 kg	1	3		bacillus thuringiensis
11	<i>mszyce</i>	<i>FITTER</i>	7,5 l	1	9	Środek stosować po pojawieniu się pierwszych objawów występowania szkodników, od fazy gdy liście są całkowicie rozwinięte, do końca fazy rozwoju pędów bocznych.	kwasy tłuszczowe
ZWALCZANIE CHWASTÓW							
Plantacje dyni najlepiej zakładać na polach utrzymywanych w dobrej kulturze, o niewielkim zachwaszczeniu. W czasie wegetacji chwasty należy usuwać mechanicznie lub ręcznie.							
L.p.	Substancja aktywna	Nazwa środka	Dawka na 1 ha	Uwagi dotyczące stosowania			
1	<i>pendimetalina</i>	<i>STOMP AQUA 455 CS</i>	3,5 l	Środek stosować między rzędami przed siewem lub sadzeniem rozsady. Najlepiej opryskiwać na glebę wilgotną, wolną od chwastów, pomiędzy ściółkowanymi pasami. Karencja- nie dotyczy			

nd - nie dotyczy

UWAGA :

Odpowiedzialność za skuteczność działania ⁽¹⁾ i fitotoksyczność ⁽²⁾ danego środka ochrony roślin stosowanego w wymienionej uprawie ponosi wyłącznie jego użytkownik !

(1) skuteczność działania : środki stosować zgodnie z przeznaczeniem po dokładnym zapoznaniu się z etykietą, dobierać właściwy środek, nie dopuszczać do przekraczania dawek , okresów karencji, nie opóźniać zabiegu, przechowywać środki ochrony roślin w szczelnie zamkniętych pojemnikach

(2) fitotoksyczność : niekorzystny wpływ "toksyczny" substancji na rośliny, np. przekraczanie dawek środków ochrony roślin w zabiegach agrotechnicznych, tj. pestycydów, herbicydów lub fungicydów

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed użyciem środka trzeba zapoznać się z informacją zaieszczoną w etykiecie.

Chłodnia PREMIUM informuje, że w listopadzie 2021r. substancja czynna mankozeb i oparte na niej preparaty tracą rejestrację i po tym terminie NIE mogą być używane.

Środki zawierające mankozeb:

Dithane NeoTec 75 WG, Mankozeb 75 WG.