

**WYKAZ PROPONOWANYCH ŚRODKÓW OCHRONY ROŚLIN W SEZONIE 2024**

Podstawą opracowania poniższego, **NIEPEŁNEGO** wykazu jest rejestr środków ochrony roślin dopuszczonych do obrotu i stosowania na podstawie zezwolenia Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Stan na dzień 31.01.2024 r.

Rejestr wszystkich dopuszczonych i zarejestrowanych środków ochrony roślin jest zamieszczony na stronie Ministra Rolnictwa i Rowoju Wsi.  
<https://www.gov.pl/web/rolnictwo/wyszukiwarka-srodkow-ochrony-roslin---zastosowanie>

**Bez czarny**

L.p.	Zwalczane szkodniki, choroby	Nazwa środka	Dawka na 1 ha	Karencja w dniach	Uwagi	Substancja czynna
1	fuzarioza	ASPERELLO BIOCONTROL	10g/1m <sup>3</sup> podłoża, 0,5 g/ 1 m <sup>2</sup> powierzchni	nd	Środek stosować: 1) przed sadzeniem: wymięszać środek z podłożem, stosować max 1 raz, 2) po wysadzeniu sadzonek: opryskiwać powierzchnię.	trichoderma asperellum
2	mączliki	NATURALIS	0,75-1,0 l	1	Stosować od fazy pierwszego całkowicie rozwiniętego liścia do fazy pełnej dojrzałości.	beauveria bassiana
3	wciornastki	NATURALIS	1,0-1,5 l	1		beauveria bassiana
4	przędziorek chmielowiec	NATURALIS	1,0-2,0 l	1		beauveria bassiana
5	drutowce	NATURALIS	1,0-2,0 l	1		beauveria bassiana
<b>HERBICYDY</b>						
L.p.	Substancja aktywna	Nazwa środka	Dawka na 1 ha	Uwagi dotyczące stosowania		
Brak zarejestrowanego środka do zwalczania chwastów w uprawie czarnego bzu. Najlepiej jest w międzyrzędach pozostawić pas muraw, który należy systematycznie kosić. Dobrą metodą jest zastosowanie ściółki w międzyrzędach, która również ogranicza, a także zatrzymuje wilgość w glebie ograniczając jej parowanie.						

nd - nie dotyczy

**UWAGA :**

**Odpowiedzialność za skuteczność działania <sup>(1)</sup> i fitotoksyczność <sup>(2)</sup> 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, dobrać 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 2024 roku upływa termin zużycia zapasów następujących środków oraz NIE wolno ich stosować po określonym terminie:**