

ROŚLINY POPLONOWE – KOLEKCJA GATUNKÓW

STRONA PRAWA

Klasa gleby: IVa

Przedplon: ziemniaki

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 40, P – 35, K - 100
– pogłównie: N –

Siew: 29.04.2022 r

Ilość wysiewu: zróżnicowana odmianowo

Odmiany: kolejność od drogi:

1. Uni-plon biofumigacja
2. Stop nicieniom i kile
3. Facelia błękitna Apara
4. Mieszanka poplonowa energia + humus
5. Gorczyca biała Bardena
6. Rzodkiew oleista Rolsema

Uprawa:

Data	Zabiegi maszynowe
22.09.2021	Brona talerzowa
27.09.2021	Orka
27.04.2022	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów
27.09.2021	18 – (N) polifoska Krzem 35 – (P) polifoska Krzem 100 – (K) polifoska Krzem	
27.04.2022	40 N) salmag	

Uni-plon biofumigacja **skład mieszanki:** rzodkiew oleista ROMESA - 40%, gorczyca biała BARDENA - 50%, facelia błękitna ASTRA - 10%

Mieszanka poplonowa energia + humus skład: rzodkiew oleista Romesa – 23 %, gorczyca biała Bardena – 23 %, Groch siewny Baututa – 34%, Facelia błękitna Asta – 6 %, kapusta pastewna Boma – 6 %, gryka – 5%, seradela – 3%.

Gorczyca biała Bardena - średniowczesna odmiana gorzycy białej, wpisana do rejestru odmian w 2005 roku, posiada doskonałe właściwości ograniczające ilość mątwika w glebie, redukuje ilość cyst, wytwarza dość dużą ilość biomasy.