

PSZENICA OZIMA – Astoria – porównanie działania herbicydów**Strona lewa**

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: rzepak ozimy

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha: – przedsiewne: N – 21,5, P – 55, K – 100
– pogłównie: N – 170

Siew: 01.10.2013r.

Zaprawa: Baytan Universal 094 FS - 400 ml środka z dodatkiem 200 ml wody/100 kg ziarna.

Ilość wysiewu: 224 kg/ha (380 szt/m²)**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
07.08..2013	Agregat uprawowy
09.09.2013	Orka i agregat uprawowy
01.10.2013	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
09.09.2013	21,5 – (N) fosforan amonu 55 – (P) fosforan amonu 100 – (K) sól potasowa				
11.03.2014	70 - (N) saletra amonowa				
17.04.2014		Tilt Turbo 575 EC – 1 l/ha		Moddus 250 EC – 0,4 l/ha	
18.04.2014	60 - (N) saletra amonowa				
20.05.2014	40 - (N) saletra amonowa				
21.05.2014		Menara 410 EC – 0,4 – l/ha + Olympus 480 SC – 1,8 l/ha			
11.06.2014		Prosaro 250 EC – 1 l/ha	Decis Mega 50 EW – 0,125 l/ha		

Stosowane herbicydy: kolejność od kamienia

Lp.	Nazwa herbicydu	Dawka na ha	Data zabiegu
1	Kontrola		
2	Lintur 70 WG	180 g/ha	28.03.2014
3	Lintur 70 WG	180 g/ha	28.03.2014
4	Komplet 560 SC	0,5 l/ha	24.10.2013
5	Komplet 560 SC	0,5 l/ha	24.10.2013
6	Kontrola		

