

**PSZENICA OZIMA – Astoria – porównanie działania fungicydów II****Strona lewa**

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: rzepak ozimy

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha: – przedsiwne: 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/m<sup>2</sup>)**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
07.08.2013	Agregat podorywkowy
09.09.2013	Orka i agregat uprawowy
01.10.2013	Agregat uprawowy

**Stosowane fungicydy: kolejność od kamienia**

Lp.	I zabieg			II zabieg		
	Zastosowany fungicyd	Dawka	Data	Zastosowany fungicyd	Dawka	Data
1	Kontrola					
2	Wirtuoz 520 EC	1,25 l/ha	17.04.2014	Reveller 280 SC	1 l/ha	21.05.2014
3	Wirtuoz 520 EC	1,25 l/ha	17.04.2014	Reveller 280 SC	1 l/ha	21.05.2014
4	Input 460 EC	1 l/ha	17.04.2014	Fandango 200 EC	1 l/ha	21.05.2014
5	Input 460 EC	1 l/ha	17.04.2014	Fandango 200 EC	1 l/ha	21.05.2014
6	Tilt Turbo 575 EC	1 l/ha	17.04.2014	Menara 410 EC Olympus 480 SC	0,4 – l/ha 1,8 – l/ha	21.05.2014
7	Tilt Turbo 575 EC	1 l/ha	17.04.2014	Menara 410 EC Olympus 480 SC	0,4 – l/ha 1,8 – l/ha	21.05.2014
8	Kontrola					

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie azotowe w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
09.09.2013	21,5 – (N) fosforan amonu 55 – (P) fosforan amonu 100 – (K) sól potasowa				
24.10.2013		Komplet 560 SC – 0,5 l/ha			
11.03.2014	70 - (N) saletra amonowa				
08.04.2014		Huzar Aktiv 387 OD – 1 l/ha			

17.04.2014				Moddus 250 EC – 0,4 l/ha	
18.04.2014	60 - (N) saletra amonowa				
20.05.2014	40 – (N) saletra amonowa				