

PSZENICA OZIMA – Astoria – porównanie działania fungicydów**Strona prawa**

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: groch

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

– pogłównne: N – 160

Siew: 26.09.2012 r.

Zaprawa: Scenic 080 FS – 100 ml z dodatkiem 500 ml wody/100kg ziarna.

Ilość wysiewu: 248 kg/ha (400 szt/m²)**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie azotowe w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu	Dokarmianie dolistne
04.09.2012	21,5 – (N) fosforan amonu 55 – (P) fosforan amonu 100 – (K) sól potasowa				
15.04.2013	60 – (N) saletra amonowa				
25.04.2013		Huzar Activ 387 OD – 1l/ha			
06.05.2013	60 – (N) saletra amonowa			Cerone 480 SL – 0,75l/ha	Agroleaf Power High N – 3 kg/ha
16.05.2013					Forthial – 1 l/ha
29.05.2013				Cerone 480 SL – 0,3 l/ha	
31.05.2013	40 – (N) saletra amonowa				
07.06.2013					Decis Mega 50 EW – 0,125 l/ha

Stosowane fungicydy: kolejność od kamienia

Lp.	I zabieg			II zabieg		
	Zastosowany fungicyd	Dawka	Data	Zastosowany fungicyd	Dawka	Data
1	Wirtuoz 520 EC	1l/ha	16.05.2013	Reveller 280 SC	1l/ha	07.06.2013
2	Bumper Super 490EC Lotus 750 EC	1l/ha 0,4l/ha	06.05.2013	Zafir 400 EW	1l/ha	07.06.2013
3	Tilt Turbo 575 EC	1l/ha	06.05.2013	Artea 330 EC Olympus 480 SC	0,4l/ha 2l/ha	07.06.2013
4	AviatorXpro 225 EC	1l/ha	06.05.2013	Fandango 200 EC	1l/ha	07.06.2013