

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

Klasa gleby: II

Przedplon: rzepak ozimy

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha: – przedsiewne: N – 21,5 P – 55 K – 100  
– pogłównie: N – 160

Siew: 26.09.2012r.

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

Ilość wysiewu: 248 kg/ha (400 szt/m<sup>2</sup>)**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chorób	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				
06.05.2013	60 – (N) saletra amonowa	Aviator Xpro 225 EC – 1l/ha		Cerone 480 SL – 0,75 l/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				

**Stosowane herbicydy: kolejność od kamienia**

Lp.	Nazwa herbicydu	Dawka na ha	Data zabiegu
1	Huzar Activ 387 OD	1 l	25.04.2013
2	Komplet 560 SC	0,5 l	18.10.2012
3	Boxer 800 EC	3l	18.10.2012
4	Legato Plus 600 SC	1,5l	18.10.2012