

PSZENICA OZIMA – Muszelka – porównanie działania fungicydów**Strona lewa**

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: rzepak ozimy

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha: – przedsiewne: N – 20, P – 60, K – 60

– pogłównie: N – 120

Siew: 30.09.2009 r.

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

Ilość wysiewu: 242 kg/ha

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie azotowe w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie szkodników	Zapobieganie wyleganiu
22.09.2009	20 – Polifoska 8			
06.11.2009		Expert Met 56 WG – 0,35 kg/ha		
25.03.2010	60 – Saletra amonowa			
29.04.2010				Cerone 450 SL – 0,75 l/ha
04.05.2010	60 – Saletra amonowa			
07.06.2010	40 – Saletra amonowa			

Stosowane fungicydy: kolejność od kamienia

Lp.	I zabieg			II zabieg		
	Zastosowany fungicyd	Dawka	Data	Zastosowany fungicyd	Dawka	Data
1	Tilt Turbo 575 EC	1 l/ha	29.04.2010	Olympus 480 SC	1,5l/ha	02.06.2010
2	Input 460 EC	1 l/ha	29.04.2010	Fandango 200 EC	1l/ha	02.06.2010
3	Prokarb 380 EC	1,5 l/ha	29.04.2010	Tarcza Łan 250 EW	1,25l/ha	02.06.2010
4	Capalo 337,5 SE	1,6 l/ha	29.04.2010	Swing Top 183 SC	1,5l/ha	02.06.2010

Plony:

Nr poletka	Nazwa	Plon dt/ha (15%)
1	kontrola	83,0
2	Tilt turbo 575 EC	96,1
3	Input 460 EC	100
4	Prokarb 380 EC	97
5	Capalo 337,5 SE	95,3

6	kontrola	79,2
	Średnia	91,7