

**RZEPAK OZIMY *Da Vinci* – porównanie działania fungycydów**

Strona prawa

Klasa gleby: II,

Przedplon: rośliny strączkowe

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 29,3, P – 75, K - 140

– pogłównie: N – 200

Siew: 28.08.2013 r.

Obsada: 55 szt/m<sup>2</sup>**Stosowane fungycydy: kolejność od kamienia**

Lp.	I zabieg	Dawka	Data	II zabieg	Dawka	Data
1	Tilmor 240 EC	1l/ha	07.04.2014	Amistar Xtra 280 SC	1 l/ha	06.05.2014
2	Toprex 375 SC	0,5 l/ha	07.04.2014	Amistar Xtra 280 SC	1 l/ha	06.05.2014
3	Topsin M 500 SC + Toledo 250 EW	0,7 l/ha + 0,7 l/ha	07.04.2014	Yamato 303 SE	1,75 l/ha	06.05.2014
4	Acanto 250 SC	1 l/ha	09.04.2014	-	-	-

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
22.08.2013	Orka i agregat uprawowy
28.08.2013	
	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Biostymulator	Dokarmianie dolistne
20.08.2013	29,3 - (N) fosforan amonu 75 – (P) fosforan amonu 140 - (K) sól potasowa					
30.08.2013		Colzor Trio 405 EC – 2,5 l/ha				
07.03.2014	117 – (N) salmag S					
21.03.2014		Targa Super 05 EC – 1 l/ha				
31.03.2014	76,5 – (N) salmag S 6,5 – (N) salmag					
07.04.2014						Bormax -1l/ha
18.04.2014				Proteus 110 OD – 0,6 l/ha		

30.04.2014				Mospilan 20 SP – 0,10 kg /ha + Decis Mega 50 EW – 0,15 l/ha	Asahi SL – 0,6 l/ha	
07.07.2014		Gallup 360 SL – 4 l/ha + Nu-Film 96 EC – 0,5 l/ha				