

**RZEPAK OZIMY SY Florida - ocena działania aktywatora**

Strona lewa

Klasa gleby: IIIa

Przedplon: zboża jare

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N - 31,3, P – 80, K - 160

– pogłównie: N – 200,5

Siew: 24.08.2016r.

Obsada: 45 szt/m<sup>2</sup>**Kombinacje:** kolejność od kamienia

1. Kontrola
2. Zastosowanie aktywatora (16.09.2017 - Rooter – 1 l/ha)

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
18.08.2016	Orka i agregat uprawowy
23.08.2016	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Aktywator/biostymulator	Dokarmianie dolistne	Desykacja/sklejacz
18.08.2016	31,3 - (N) fosforan amonu 80 - (P) fosforan amonu 160 - (K) sól potasowa						
26.08.2016		Sultan Top 500 SC – 2,0 l/ha					
13.09.2016		Agil – S 100 EC – 0,6 l/ha		Decis Mega 50 EW – 0,15 l/ha			
16.09.2016					Rooter – 1 l/ha		
20.09.2016			Toprex 375 SC – 0,3 l/ha				
09.03.2017	105,5 – (N) saletra amonowa						
28.03.2017						Bormax – 1 l /ha	
31.03.2017			Toprex 375 SC - 0,5 l/ha	Proteus 110 OD – 0,6 l/ha			
07.04.2017	95 – (N) salmag						
10.04.2017				Decis Mega 50 EW – 0,15 l/ha			

27.04.2017						Wuxal Aminoplus – 2 l/ha + Wuxal Micro – 1 l/ha	
13.05.2017			Amistar Xtra 280 SC – 1 l/ha	Proteus 110 OD – 0,6 l/ha	Asahi SL – 0,6 l/ha		
29.05.2017				Biscaya 204 OD – 0,3 l /ha			