

**GROCH *Milwa* – technologia uprawy grochu siewnego**

Strona prawa

Klasa gleby: IVa

Przedplon: kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsiewne: N - 30, P – 65, K - 65

Siew: 11.04.2012

Ilość wysiewu: 280 kg/ha

Zaprawa: wg hodowcy

**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
02.04.2012	Orka
03.04.2012	Agregat uprawowy
10.04.2012	Agregat uprawowy

**Zabiegi pielęgnacyjne:**

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników
25.10.2011	65– (P) fosforan amonu 65 – (K) sól potasowa			
11.04.2012	30 – (N) saletra amonowa			
10.05.2012		Butoxone M 400 SL – 3 l/ha + Mediator Max – 0,1 l/ha		

