

Schemat wiosennego nawożenia dogłębowego rzepaku ozimego

Ilość dostarczanych składników [kg/ha]					
N - 217 S - 46	1	Saletrosan® 26 0,35 t/ha	ZAKsan® 0,25 t/ha	Pulrea® 0,1 t/ha	
N - 223 MgO - 50 S - 61	2	ZAKsan® 0,35 t/ha + MacroSpeed® Green 0,2 t/ha	YaraBela™ Extran 0,3 t/ha	Polifoska® 21 0,15 t/ha	
N - 193 S - 50 Mg - 62	3	RSM® 32% 0,35 t/ha + MacroSpeed® Green 0,25 t/ha	Canwil 0,3 t/ha		
N - 204-227 P - 21-28 K - 30-40 S - 58-61	4	YaraMila™ NPK 23-7-10 0,3-0,4 t/ha	Saletrosan® 26 0,3 t/ha	YaraVera™ Ureas 0,15 t/ha	

Notatki:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- 1 Program tradycyjny dla odmian mieszańcowych
- 2 Program zalecany dla uprawy intensywnej na glebach z tendencją do zakwaszania
- 3 Program zalecany na stanowiska ubogie w magnez
- 4 Program zalecany:
 - w lata deszczowe na gleby o dużym stopniu wymywania składników
 - przy chłodnej i przedłużającej się wiosnie
 - na rośliny o słabej kondycji po zimie



termin wysiewu

ruszenie
wegetacji

2 tygodnie później

luźny pąk