



	Екол.станд(суниця)	РК-1	РК-Супер (нов)	Старт	Плодоношення	Фосфоран	Макро Картопля	Магнієва селітра	Кальцієва селітра	Кальц. +мікроелем.	Мульти універсал	Мульти Капуста	Газон	Сульфінія,пеларгоні	Квіткові	Зелені	Мікро універсал	Мікро Картопля	Мікро Кукуруза	Мікро буряк,ріпак	Мікро Сад	Мікро Зернові	Завязь +	Огірок	Томат	Гідропоніка	Почва	Моно Залізо	Моно Марганець	Моно Бор(етал)	Моно Мідь	Моно Цинк	Полісульфід			
Магній сірчаноокислий	+																+	+	+	+	+	+											+			
Екол.станд(суниця)																																				
РК-1	-		++																																	
РК-Супер (нов)	-	++																																		
Старт	±	++	++		++	++	++																													
Плодоношення	±	++	++	++		++	++																													
Фосфоран	±	++	++	++	++		++																													
Макро Картопля	±	++	++	++	++	++																														
Магнієва селітра	+	±	-	++	++	++	++		++	++																										
Кальцієва селітра	++	-	-	-	-	-	-	++		++																										
Кальцій+мікроелем.	+	-	-	±	±	±	±	++	++																											
Мульти універсал	+	++	+	++	++	++	++	++	++	+		++	++	++	++	++																				
Мульти Капуста	+	++	+	++	++	++	++	++	++	+	++		++	++	++	++																				
Газон	+	++	++	++	++	++	++	++	++	+	++	++		++	++	++																				
Сульфінія.пеларгонія	+	++	++	++	++	++	++	++	++	+	++	++	++		++	++																				
Квіткові	+	++	+	++	++	++	++	++	++	+	++	++	++	++		++																				
Зелені	+	++	+	++	++	++	++	++	++	+	++	++	++	++	++																					
Мікро універсал	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+		++	++	++	++	++	++													
Мікро Картопля	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++		++	++	++	++	++													
Мікро Кукуруза	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++	++		++	++	++	++													
Мікро буряк.ріпак	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++	++	++		++	++	++													
Мікро Сад	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++													
Мікро Зернові	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++													
Завязь +	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	
Огірок	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	
Томат	+	-	-	+	+	+	+	++	++	++	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Гідропоніка	+	-	-	-	-	-	-	++	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Почва	+	-	-	-	-	-	-	++	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Моно Залізо	++	-	-	-	-	-	-	++	++	+	-	-	-	-	-	-	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Моно Марганець	++	-	-	++	-	-	-	++	++	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Моно Бор (етал)	++	++	++	++	++	++	++	++	-	-	±	±	±	±	±	±	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	±	±	±
Моно Мідь	++	-	-	-	-	-	-	++	++	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Моно Цинк	++	-	-	-	-	-	-	++	++	+	+	+	+	+	+	+	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++	++
Полісульфід	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

" ++ " - РОЗЧИННІ В КОНЦЕНТРОВАНОМУ ВИДІ
 " + " - РОЗЧИННІ В РОЗВЕДЕНОМУ ВИДІ (200 л/га)
 " + - " - УМОВНО РОЗЧИННІ В РОЗВЕДЕНОМУ ВИДІ З НЕЗНАЧНИМ ПОМУТНІННЯМ (СУСПЕНЗІЯ)
 " - " - НЕРОЗЧИННІ В РОЗВЕДЕНОМУ ВИДІ (НЕСУМІСНІ)