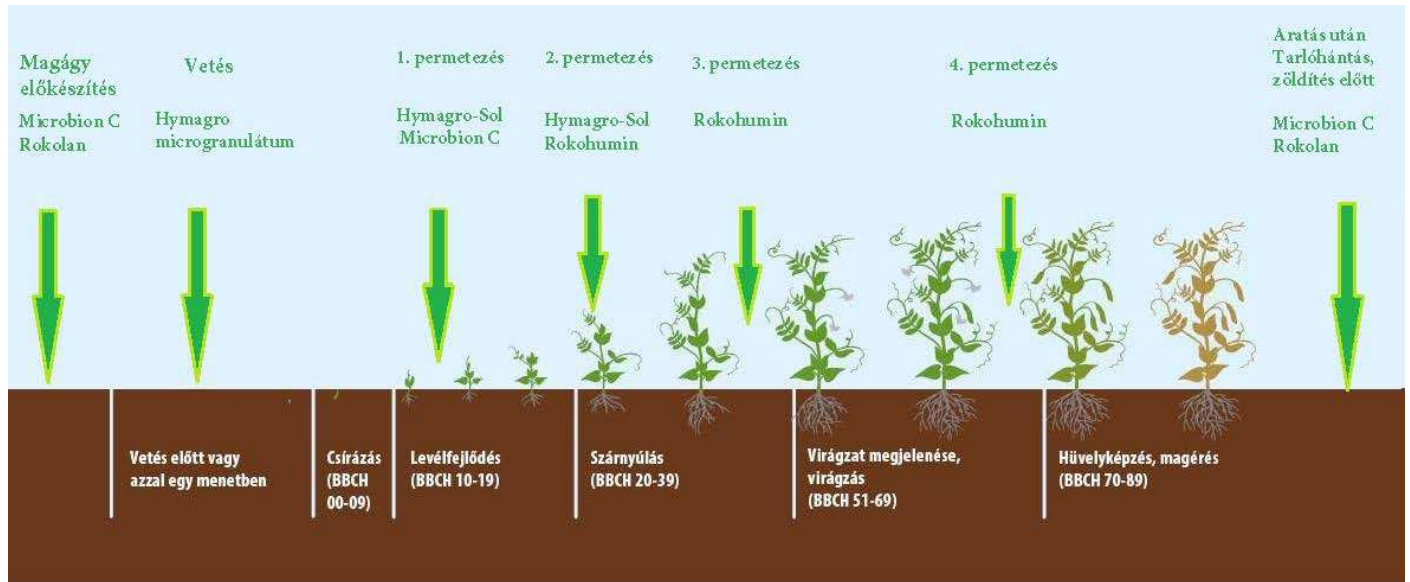


# Technológiai javaslat Borsó



Cél	Időszak	Adagolás Hektáronként	Alkalmazás	Hatás
Talajmicrobiom aktiválás, regenerálás	Magagy előkészítés	<b>Rokolan</b> 10-20L <b>Microbion C</b> 1L	Magagyelőkészítéssel egy menetben, talajba forgatva	Természetes talajélet serkentése, káros mikroorganizmusok elnyomása
Hajtás, növekedés segítése	Vetés	<b>Hymagro microgranulátum</b> (megfelelő géppark esetén) 6-10Kg	Gyomirtó szerekkel együtt	Tápanyagok felvételének fokozása a talajból. Gyökértömeg növelés. Stresztűrés fokozása
	1. permetezés Levélfejlődés kezdete	<b>Hymagro-Sol</b> 6L Csak abban az esetben szükséges ha a Hymagro microgranulátum nem lett kijuttatva vetéskor <b>Microbion C</b> 1L		
	2. permetezés Szárnnyulás kezdete	<b>Hymagro-Sol</b> 1 L <b>Rokohumin</b> 4 L		
Minőség javítás	3. permetezés virágzás előtt 1 héttel	<b>Rokohumin</b> 2L	Rovarölő szerekkel együtt	Kórokozó fertőzés hatásának csökkentése Szemtelítődés elősegítése
	4. permetezés Hüvelyképződés	<b>Rokohumin</b> 2 L	Gombaölő és rovarölő szerekkel együtt	
Tarlóbontás, talajszerkezet javítás, microbiom regenerálás	Aratás után, tarlóhántás, zöldítés előtt	<b>Microbion C</b> 1L <b>Rokolan</b> 10-20L	Tarlóhántással egy menetben	Optimális szármaradvány bontás következő kultúrnövény számára a termés potenciális meglapozása