

# Repcetermesztés Malagrow technológiával

Fenológia	Időzítés és cél	Termésnövelés		
		Talajkezelés/Tápoldatozás	Lombtrágyázás	Élettani támogatás
<b>Vetés</b>	Vetéskor starter trágyázként a robbanásszerű indulásért	<b>Micro NP</b> 15-20 kg/ha NPK-04.30.00+1 Zn		
<b>Őszi tőlevélrózsa</b>	2-4 leveles állapotban az erős gyökérzetért		<b>RESTART csomag</b> 40 ha	
	Gyomirtással egy menetben a fitotoxicitás hatásainak csökkentésére		<b>Master 13.40.13</b> 3-5 kg/ha <b>Boroplus</b> 1 l/ha	<b>Viva</b> 3-5 l/ha ősze és/vagy tavasszal
<b>Tavasszal szárbaindulás előtt</b>	Szárbaindulás előtt az erős gyökérzetért és a termés megalapozásáért		<b>RESTART csomag</b> 40 ha	
	Gyomirtással egy menetben a fitotoxicitás hatásainak csökkentésére		<b>Master 13.40.13</b> 3-5 kg/ha <b>Boroplus</b> 1 l/ha	<b>Viva</b> 3-5 l/ha (ősze és/vagy tavasszal)
<b>Szárnövekedés</b>	Vegetatív növekedésben az intenzív fejlődésért és a magasabb termésért		<b>Plantafol 20.20.20</b> 2-4 kg/ha <b>Brexil MIX</b> 1-1,5 kg/ha	
	Sárgabimbó fázisban a megtermékenyülés fokozására és a termésmennyiség növeléséért		<b>Boroplus</b> 1 l/ha <b>DORI</b> 1-3 l/ha	<b>YieldON*</b> 2 l/ha vagy <b>Biimore*</b> 50 ml/ha
<b>Virágzás</b>	Virágzás elején stresszes időszakban a termésmennyiség növeléséért		<b>Olajos csomag</b> 20 vagy 100 hektáros	
			<b>Boroplus</b> 1 l/ha	<b>Megafol</b> 3 l/ha
<b>Általános</b>	*stresszhatás esetén <b>YIELDON</b> vagy <b>Biimore</b> helyett <b>MEGAFOL</b> 2,5–3 l/ha			
	Növényvédelem hatékonyságának növelése: szikes vizekhez <b>Control DMP</b> 30–200 ml/100 l permetlé; karbonátos vizekhez <b>Spray Plus</b> a permetezővíz minőségének függvényében			