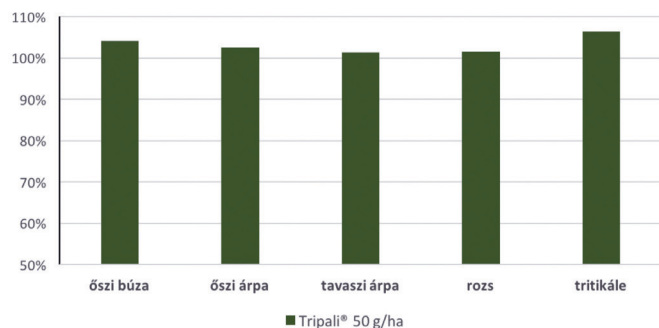




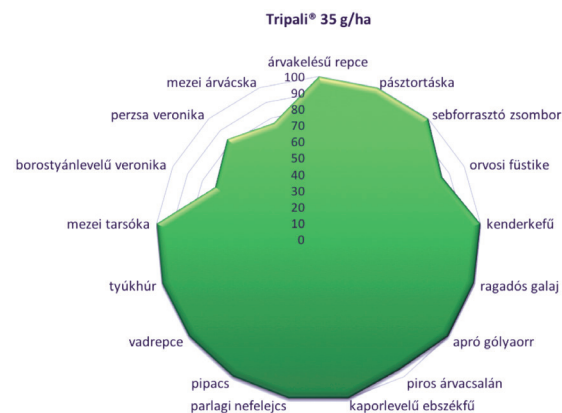
FMC Kapcsoljuk ki a gyomokat a kalászosokban Tripali® gyomirtó szerrel

Az FMC a 2019-es tavaszi gabona gyomirtási szezonra új kalászos gyomirtó szert ajánl a termelők figyelmébe kétszikű gyomok irtására őszi búza, őszi árpa, tavaszi árpa, rozs és tritikále kultúrákban. A **Tripali®** gyomirtó hatását három hatóanyag garantálja. Összetétele: 105 g/kg *floraszulam* + 82,8 g/kg *metszulfuron-metil* + 83 g/kg *tribenuron-metil*. A *metszulfuron-metil* és a *tribenuron-metil* hatóanyagok a szulfonil-karbamid hatóanyagcsoportba, a *floraszulam* hatóanyag pedig a triazol-pirimidin szulfonanilid hatóanyagcsoportba tartozik. A **Tripali®** mindhárom hatóanyaga acetolak-tát-szintetáz (ALS) enzim gátlók. Ez az enzim az esszenciális aminosavak előállításában vesz részt. Az ALS enzim gátlása a növényi sejtosztódás és növekedés gyors leállítását eredményezi. A **Tripali®** gyomirtóval kezelt érzékeny gyomok elpusztulnak. A gabonafélék jól tolerálják a **Tripali®** hatását, mert gyorsan lebontják a hatóanyagokat (1. ábra).

A készítményt tavasszal, posztemergensen kell kijuttatni a kultúrnövény 3 leveles állapotától a zászlólevel megjelenéséig. A ragadós galaj 2-3 levélörvös fejlettségek, a magról kelő kétszikű gyomfajok 2-4 leveles korukban, a mezei acat tölevélrózsás állapotában a legérzékenyebb a készítményre. Dózisa 37-50 g/ha.



1. ábra Tripali® gyomirtóval kezelt kalászosok terméshozama a kezeletlen kontroll %-ában kifejezve



2. ábra Tripali® gyomirtási spektruma

Mezei acat ellen az engedélykiratban meghatározott magasabb dózisban kell alkalmazni. Erős ragadós galaj fertőzés esetén, vagy 3-5 örvös fejlettségű egyedek ellen önmagában az engedélykiratban meghatározott magasabb dózisban kell alkalmazni. Minden esetben tegyük hozzá a termékhez biztosított Trend® 90 nedvesítő szert. A termék a kultúrnövény fejlettségéhez rugalmasan felhasználható, de mivel nem tartalmaz hormon típusú gyomirtó szert, így **hidegben is jól működik**, korai felhasználásra kiválóan alkalmas. Más gyomirtó szerekhez hasonlóan kiváló hatással rendelkezik a legfontosabb kétszikű gabonagyomok ellen (2. ábra).

A **Tripali®** korai kijuttatásban ragadós galajjal erősen fertőzött területen is megállja a helyét (1. kép).

A **Tripali® gyorsan oldódik** a permetlében és **rendkívül jól keverhető** egyéb anyagokkal. 330 keverési tesztet végeztek vele Európában, ebből 90 növényvédő szerrel, többek között szárszilárdítókkal is: Stablan*, Medax Top**.

Kiemelhető a felhasználás utáni gyors és könnyű permetezőgéptisztítás, ami által elkerülhető a gabonagyomirtás utáni egyéb kultúrák károsodása. A készítmény 50 g/ha-os dózisának kijuttatását követően ugyanabban az évben csak őszi kalászos és őszi ká-



1. kép Tripali® 42 g/ha + Trend® 90 0,1% Dalmand, 2014 (jobbra kezeletlen, balra Tripali+Trend)

posztarepce vethető. Őszi káposztarepce csak a 6,5-nél alacsonyabb pH-értékű talajokon, a **Tripali®** kezelést követő 120 nap után, mélyszántást követően vethető. Kezelés utáni évben cukorrépa kivételével bármilyen szántóföldi kultúra vethető.

www.fmcagro.hu
FMC-Agro Hungary Kft.

A növényvédő szereket biztonságosan és felelősséggel használja! Kérjük mindig kövesse a készítmény címkéjén leírtakat annak alkalmazásakor! Az ® jellel jelölt termékek az FMC Corporation vagy leányvállalatainak márkanévei. A *Stablan a Nufarm, a **Medax Top a BASF bejegyzett márkanéve