

Napraforgó-gyomirtás kompromisszumok nélkül a Clearfield® Plus gyomirtási rendszerrel

A napraforgó-nemesítő házak a legkorszerűbb, legnagyobb terméspotenciállal és olajtartalommal kecsesített hibridekbe építik be a BASF-től 2006-ban kapott CLHA Plus gént, ami kiemelkedő imidazolinon-toleranciát biztosít. Azok a hibridek, amelyek ezt a gént hordozzák, a **Clearfield® Plus hibridek**. A kizárólag ezeken a hibrideken használható **Clearfield® Plus gyomirtási technológia** a következő lépésekből áll:

- Tartós talajon keresztüli hatást biztosító **preemergens kezelésként 1,0 l/ha Spectrum® 720 EC**, ami a **Pulsar® Plus** megnövekedett hatékonysága miatt ésszerű és elegendő kiegészítése a technológiának.

- A kétszikű gyomok 2-4 leveles állapotában, illetve egyszikű gyomok esetén gyökérváltásig **állományban ki-permetezett Pulsar® Plus 2,0 literes hektáronkénti dózisban**.

A magasabb termés- és olajhozam elérését a magasabb hozampotenciállal rendelkező **hibridek**, a **gyors, gyomokkal szemben radikális**, ám a **Clearfield® Plus** napraforgó hibridekkel kíméletes **Spectrum® 720 EC + Pulsar® Plus kezelés** biztosítja. A **Clearfield® Plus komplett gyomirtási technológiának** köszönhetően a napraforgók elérhetik genetikai termőképességüket.

A Clearfield® Plus gyomirtási rendszer előnyei

A gyomok 2-4 leveles állapotában kijuttatott **2,0 l/ha Pulsar® Plus**

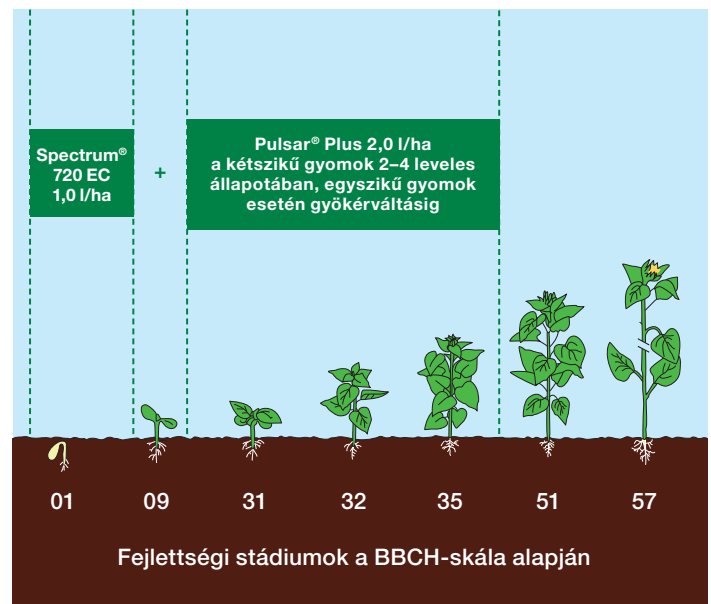
- mind az egy-, mind a kétszikű gyomokat elpusztítja levélen keresztül
- sorzáródásig terjedő **talajon keresztüli hatástartama van a kétszikű magról kelőkkel szemben**
- **innovatív adjuváns** rendszere
 - biztosítja a hatóanyag átjutását a gyomok (pl. fehér libatop) megvastagodott viaszrétegén
 - jelentősen javítja a levélfelületen való megtapadást és szétterülést a keskeny levelű és az erős fedőszőrökkel borított gyomok (pl. egyszikű gyomok, selyemmályva) esetében is.

Ahol a **Pulsar® Plus** kiegészítésre szorul, az a magról kelő **fűfélék elleni talajhatás**, amiben az **1,0 l/ha Spectrum® 720 EC** kitűnő partner és a **parlagfű és egyéb kétszikűek** ellen is besegít.

A **technológia magasabb szintű imidazolinon-ellenállóságot kínál a Clearfield® Plus hibridek esetében**, melyek károsodás nélkül viselik el a **Pulsar® Plus**-szal történő kezelés során gyorsan, nagy mennyiségben bejutó **imazamox** hatóanyagot. A világosabb alapszínű **Clearfield® Plus** hibrideken a kezelést követően mutatkozhat ugyan átmeneti levélkivilágosodás, de ez a növekedés intenzitását nem befolyásolja, és termésdepressziót sem okoz.

A **Clearfield® Plus hibridek árvakelésének** irtásánál szójában biztonsággal használhatjuk a **tifenszulfuron-metil**t, minden más kultúrában pedig a **Clearfield®-árvakelés** ellen eddig is hatékony technológiákat.

Technológiai ajánlatunk a napraforgó gyomirtására a Clearfield® Plus gyomirtási rendszer alkalmazásával



A **Clearfield® Plus** napraforgó-gyomirtási rendszer hosszú távú sikeres alkalmazása érdekében egyedi agronómiai kérdéseivel (vetésváltás, szerrotáció, árvakelés) bátran forduljon területileg illetékes szaktanácsadó kollégáinkhoz!

A növényvédő szereket biztonságosan kell használni. Használat előtt mindig olvassa el a címkét és a használati útmutatót!

Az egyedi **Clearfield®** logó és **Clearfield®** márkanév a BASF bejegyzett védjegyei.

©BASF, 2016. Minden jog fenntartva.