

# Belkar™

Arylex™ aktív

**GYOMIRTÓ SZER**

## Innovatív megoldás a keresztesvirágúak ellen



Várjon, amíg kikel!  
**MEGLESZ A JUTALMA!**

**Bármilyen repcében használható!**

## Belkar™ a repce őszi posztemergens gyomirtására

Új hatóanyagot tartalmazó, egyedi hatásmechanizmusú, őszi posztemergens gyomirtó szer.

Széles hőmérsékleti tartományban és rugalmas időzítéssel alkalmazható, a repce 2-leveles korától.

Arylex™ hatóanyaggal a gyors hatásért és magas hatékonyságért.



## Belkar™ használatának előnyei

### A repce kelése után alkalmazható

Belkar™ használatával megvárhatja a repce kelését. A kisorolt állomány hatékony gyomirtó szere.

### Alacsony hőmérsékleten is hatékony

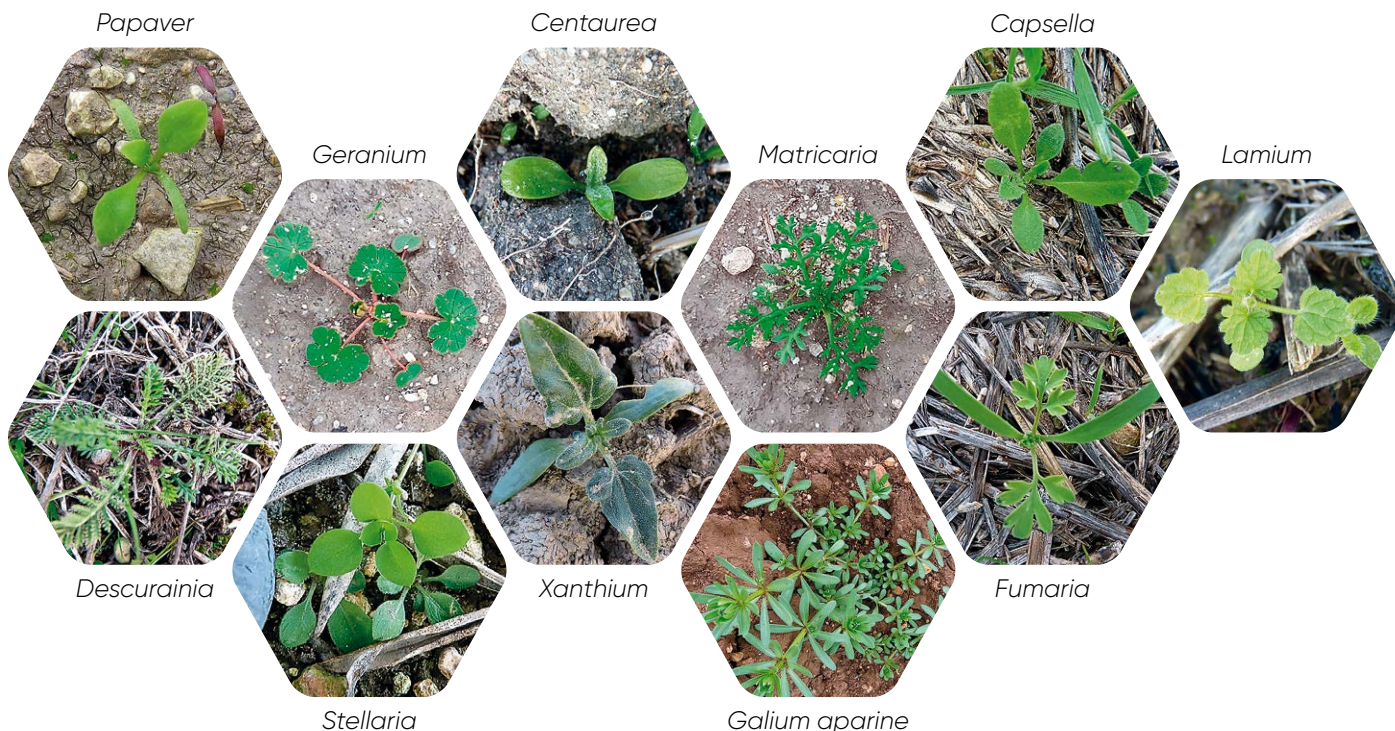
Kijuttatható 2 °C és 25 °C között a gyomnövények aktív fejlődési stádiumában. Kerülni kell a használatát fagyos időszakokban.

### Nincs utóvetemény korlátozás

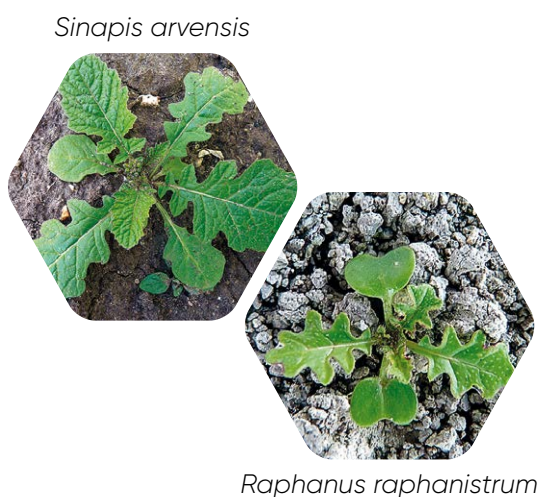
A vetésváltást nem befolyásolja. Betakarítást követően bármilyen kultúra vethető, illetve palántázható.

## Széles hatásspektrum a kétszikűek ellen

Érzékeny gyomfajok:

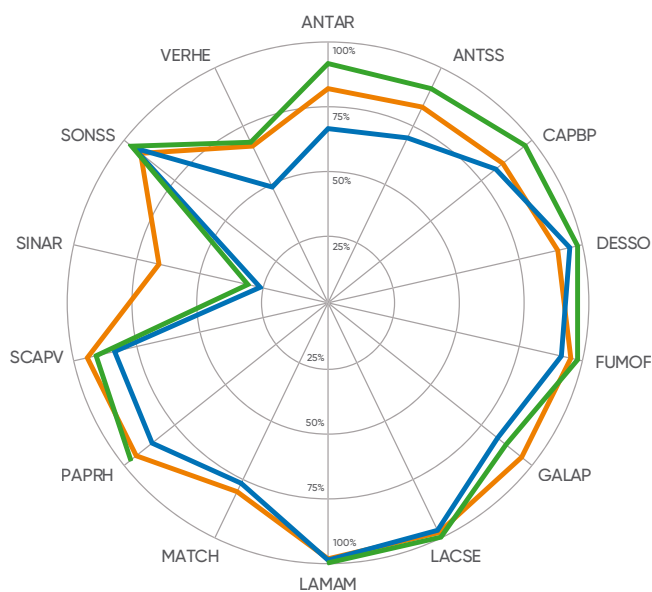


## Közepesen érzékeny fajok



## Belkar™ hatékonysága különböző dózisokban

- Belkar® 0.5 l/ha
- Belkar® 0.25 l/ha
- Belkar® 2 x 0.25 l/ha



**Belkar™** kezeléssel együtt ne juttasson ki regulátor hatású gombaölő szereket és levéltrágyákat!  
 Forgalmazási kategória: II.  
 Alkalmazás előtt olvassa el a termékcímkét!

Összetétel: 10 g/l Arylex™ + 48 g/l pikloram

## A széles alkalmazási ablak nagyobb rugalmasságot jelent

A gyomnövények ellen azok érzékeny fenológiai stádiumában a legeredményesebb a védekezés. A Belkar™ lehetővé teszi, hogy a védekezést a gyomnövények és a repce állomány fejlettségéhez igazítsuk.

A Belkar kijuttatását és dózisát ennek megfelelően válasszuk meg.

Használata nem javasolt 9-levelesnél fejlettebb repcében.

## Új hatóanyag, eltérő hatásmóddal: Arylex™

Az Arylex™ a Corteva Agriscience™ által kifejlesztett és szabadalmaztatott új hatóanyag gabonafélékben, repcében és napraforgóban, posztemergens alkalmazással, a magról kelő kétszikű gyomnövények ellen.

Az aril-pikolinátok első képviselője (HRAC-WSSA 4. csoport), egyedülálló auxinkötő affinitással. Az Arylex™ használatával világszerte eredményesen védekezhetünk számos kulcsfontosságú kétszikű gyomfaj ALS- és glifozát-rezisztens biotípusa ellen. Kedvező tulajdonságai és viselkedése gyors hatást, nagy hatékonyságot biztosítanak különféle éghajlati viszonyok között. Lebomlása gyors és alacsony illékonyssággal rendelkezik.

## NeoEC™ az innovatív formuláció

A Corteva elkötelezett az innovatív formulációk kifejlesztése és fenntarthatóbb termékek létrehozása iránt.

A Belkar™ új, NeoEC™ formulációja egyike ezen törekvéseknek. Megújuló, növényi eredetű oldószereken alapul, minimális környezeti lábnyommal.

Egyesíti a hagyományos EC készítmények előnyeit: fizikai és kémiai stabilitás, nagyobb homogenitás és jobb eloszlás, kedvezőbb környezeti és toxikológiai profillal.



## Alkalmazás

Belkar™ a repce 2 leveles állapotától 8 leveles állapotáig használható (BBCH12-18).

Egyszeri kijuttatással vagy osztott kezelésben is kijuttatható.

## RUGALMAS KIJUTTATÁSI LEHETŐSÉG

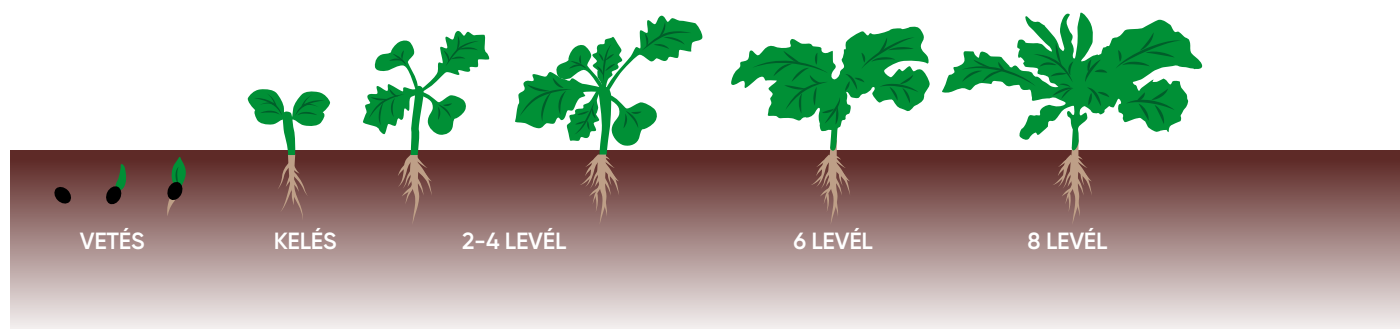
**Osztott kezelés**  
0,25 l/ha 2 leveles állapotban

**Minimum  
két hét**

**Osztott kezelés**  
0,25 l/ha 6-8 leveles állapotban

**Korai-posztemergens**  
0,25 l/ha 2-6 leveles állapotban

**Késő-posztemergens**  
0,5 l/ha 6 leveles állapottól 8 leveles állapotig



- A legjobb hatás eléréséhez alkalmazza a **Belkar™**-t a gyomnövények érzékeny stádiumában.
- Kijuttatása hektáronként 200-300 liter vízzel javasolt.



# Belkar™

Arylex™aktív

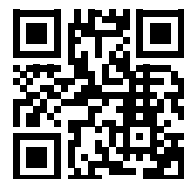
GYOMIRTÓ SZER

## Innovatív megoldás a keresztesvirágúak ellen



**Corteva Agriscience™**

2040 Budaörs,  
Neumann János u. 1.  
Tel.: +36 23 509 400  
[www.corteva.hu](http://www.corteva.hu)  
[facebook.com/CortevaHU](https://facebook.com/CortevaHU)



[corteva.hu](http://corteva.hu)

™ @ A Corteva Agriscience, valamint leányvállalatainak védjegyei. © 2023 Corteva.