



Két hatóanyag,
széles hatásspektrum

A burgonya gyomirtószere

 **Arcade**[®]

syngenta[®]

Két hatóanyagú, széles hatásspektrumú burgonya gyomirtószer.

A korszerű burgonyatermesztés elképzelhetetlen vegyszeres gyomirtás nélkül. A gyomirtás sikerét döntően befolyásolja a talajállapot, ezért különös figyelmet kell fordítani az egyenletes talajfelszínű, rögzmentes bakhátak kialakítására.

Hatóanyaga:

800 g/l proszulfokarb
80 g/l metribuzin

Felhasználható:

- 4,5-5 l/ha adagban 1%-nál magasabb szervesanyag tartalmú talajokon a burgonya ültetése és töltögetése után preemergensen

vagy korai posztemergensen, maximum a burgonya két valódi leveles, körülbelül 5 cm-es - BBCH 12 - fejlettségéig. A készítmény hatóanyagait a gyomok gyökéren és levélen keresztül veszik fel. A megfelelő hatékonysághoz a permetezés után két héten belül 15-20 mm bemosó csapadék szükséges.

- A gyomirtást követően talajművelési munkák végzését nem javasoljuk.
- A legjobb gyomirtóhatás akkor érhető el, ha a gyomok a permetezés időpontjában 1-2 leveles állapotban vannak.
- Egyes burgonyafajták érzékenyek a metribuzinra, a gyomirtószer érzékenységről kérjen tájékoztatást a fajtatulajdonostól!
- A készítménnyel egy vegetációs időszakban csak egy kezelés engedélyezett.





Kiemelkedő hatékonyságú a legtöbb kétszikű és néhány egyszikű magról kelő gyom ellen. Nehezen írható gyomok, például a ragadós galaj (*Gallium aparine*), vagy a fekete csucsor ellen (*Solanum nigrum*) is alkalmazható jó hatékonysággal.

IDEÁLIS KIJUTTATÁSI FÁZIS

KÉSEI KIJUTTATÁSI FÁZIS



A hatóanyagait a gyomok levélen és gyökéren keresztül is felveszik. Jól tapad a talaj kolloid részecskéihez. Hosszú hatástartam és megbízható szelektivitás jellemzi. Posztmergens kezelést a fitotoxicitás veszélye miatt 25°C feletti hőmérsékleten tilos végezni.

Gyomirtási spektrum – Arcade 880 EC

	Érzékeny
Szíkfű félék (<i>Matricaria spp.</i>)	■■■■
Piros árvacsalán (<i>Lamium purpureum</i>)	■■■■
Kakaslábfű (<i>Echinochloa crus-galli</i>)	■■■■
Pásztortáska (<i>Capsella bursa-pastoris</i>)	■■■■
Tarka kenderkefű (<i>Galeopsis tetrahyt</i>)	■■■■
Kis csalán (<i>Urtica urens</i>)	■■■■
Fekete ebszőlő (<i>Solanum nigrum</i>)	■■■■
Egynyári perje (<i>Poa annua</i>)	■■■■
Fehér libaparéj (<i>Chenopodium album</i>)	■■■■
Szulákpohánka (<i>Bilderdykia convolvulus</i>)	■■■■
Mezei tarsóka (<i>Thlaspi arvense</i>)	■■■■
Napraforgó kutyatej (<i>Euphorbia helioscopia</i>)	■■■■
Tyúkhur (<i>Stellaria media</i>)	■■■■
Baracklevelű keserűfű (<i>Polygonum persicaria</i>)	■■■■
Ragadós galaj (<i>Galium aparine</i>)	■■■■
Nagymagvú bükköny (<i>Vicia tetrasperma</i>)	■■■■
Mezei árvácska (<i>Viola arvensis</i>)	■■■■
Árvakelésű repce (<i>Brassica napus</i>)	■■■■

■■■■ érzékeny

■■■ mérsékelten érzékeny

■ ellenálló





*A jó gyomirtás előfeltétele a jól elmunkált talajfelszín.
Metribuzin érzékeny fajtákban nem alkalmazható (kérjen tájékoztatást a fajtaelőállítótól).*

Arcade 880 EC legfontosabb előnyei:

- Széles hatásspektrum
- Rugalmas felhasználhatóság
- Pre- és korai posztemergensen is használható
- Hatékony a nehezen írtható gyomok ellen (disznóparéj-félék, galaj, feketecsucor)
- Kiváló teljesítmény jó, keverhetőség



Arcade 880 EC technikai jellemzői:



- **Termék:** ARCADE 880 EC
- **Formuláció:** emulzióképző koncentrátum (EC)
- **Összetétel:**
 - prozulfokarb – 800 g/l
 - metribuzin – 80 g/l
- **Dózis:** 3-5 l/ha
- **Forgalmazási kategória:** II.
- **Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap
- **Élelmezés - egészségügyi várakozási idő:** Előírás szerinti felhasználás esetén nem szükséges
- **Tűzvesélyességi kategória:** nem jelölésköteles
- **Csomagolási egység:** 5 l