

Sunflex 40 EC

GYOMIRTÓ PERMETEZŐSZER

A Sunflex 40 EC azonos a **Bromotril 40 EC**, 9946/1992. FVM. számon engedélyezett gyomirtó permetezőszerszerrel.

Hatóanyag tartalma: 400 g/l (40 % m/m) bromoxinil
Szerforma: emulzióképző koncentrátum (EC)
Engedélyszáma: 9946/1992 (FM), 15452/1994 (FM), 24144/1997 (FM), 45473/1999 (FVM), 45703/1999 (FVM), 2055/2004 (NTKSz), 02.5/198/3/2008 (MgSzHK), 02.5/3418/1/2008. (MgSzHK), 04.2/3357/1/2012. (NÉBIH), 04.2/11586-1/2014. (NÉBIH)

Forgalmazási kategória: II.

AZ EMBERI EGÉSZSÉG ÉS A KÖRNYEZET VESZÉLYEZTETÉSÉNEK ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN BE KELL TARTANI A HASZNÁLATI UTASÍTÁS ELŐÍRÁSAIT.

FELHASZNÁLÁS ELŐTT OLVASSA EL A HASZNÁLATI UTASÍTÁST ÉS GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY MEGÉRTETTE!

A KÉSZÍTMÉNY GYÁRTÓJA:

Adama Agan Ltd.
P.O. Box 262, 77102 Ashdod, Izrael

A TERMÉK FORGALMAZÓJA:

Chemtura Sales Europe BV,
Ankerweg 18, Amszterdam, 1041AT, Hollandia
Telefon: 0031 20 587 1864

AZ ENGEDÉLYOKIRAT TULAJDONOSA:

Adama Hungary Zrt.
1138 Budapest, Madarász Viktor u. 47-49.
Telefon: 06 1 439 2000

AZ ENGEDÉLY TULAJDONOS KÉPVISELETE:

Chemtura Europe Ltd. Magyarországi Fióktelepe
1138 Budapest, Madarász Viktor u. 47-49.
Telefon: 06 1 387 7630

Gyártási idő: Lásd a csomagoláson (nap, hónap, év)

Gyártási szám: Lásd a csomagoláson

A növényvédő szer eltarthatósága: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi.

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: **3 év.**

CSEBER Non-profit Közhasznú Kft. növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu/gyh.php> címen.

Nettó tartalom:

2 x 10 L

Mérgezéskor, vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma: 06 80 201 199, A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrahasznosítása tilos!

EMBERRE, ÁLLATRA, KÖRNYEZETRE VALÓ VESZÉLYESSÉG, Veszély! A BIZTONSÁGOS FELHASZNÁLÁS FELTÉTELEI:

A készítmény p.o. LD50 értéke (patkányon): 552 mg/kg

Tűzveszélyességi besorolás: Tűzveszélyes folyadék (3. kategória).

Vízi szervezetekre való veszélyesség: Kifejezetten veszélyes.

Méhveszélyesség: Nem jelölésköteles.

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

H302 Lenyelve ártalmatlan.

H304 Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet.

H315 Bőrirritáló hatású.

H317 Allergiás bőrreakciót válthat ki.

H318 Súlyos szemkárosodást okoz.

H332 Belélegezve ártalmatlan.

H335 Légúti irritációt okozhat.

H361d Feltehetően károsítja a termékenységet vagy a születendő

gyermeket.

H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.

H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást

okoz.

P210 Hőtől / szikrától / nyílt lángtól / ... / forró felületektől távol

tartandó. Tilos a dohányzás.

P243 Az elektrosztatikus kisülés megakadályozására óvintézkedéseket

kell tenni.

P261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.

P301+310 LENYELÉS ESETÉN: azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI

KÖZPONTHOZ vagy orvoshoz.

P304+340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre

kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy

könnyen tudjon lélegezni.

P302+352 HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő szappanos vízzel.

P305+351+338 SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos

öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha

könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P331 TILOS hánytatni.

P391 A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: jóváhagyott

hulladéklerakó üzemben.

SP1 A növényvédőszerrel vagy annak csomagolóeszközével szennyezze

a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek

közelségében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízelvezetőkön

keresztül való szennyeződést!)

SPo2 Használat után minden védőruházatot ki kell mosni.

Spe3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** (légi

kezelés esetén **10 m**) távolságban tartson meg egy nem permetezett

biztonsági övezetet!

Anemcél-növények védelme érdekében más mezőgazdasági kultúráktól és

a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** (légi kezelés esetén **20 m**)

távolságban tartson meg egy nem permetezett biztonsági övezetet!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső

védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön

engedélyezéstől függően használható.

