

CLIPHAR 300 SL

Hatóanyag: 300 g/l klopíralid (26 m/m%)



Vízoldható folyékony koncentrátum (SL)

Folyékony gyomirtó permetezőszer.

Forgalomba hozatali engedély száma:

48150/2000. FVM

Forgalmazási kategória: I.

Az engedélyokirat tulajdonosa, a növényvédő szer gyártója:

Arysta LifeScience Benelux Sprl.

Rue de Renory 26/1 B-4102 Ougrée, Belgium

Engedélyokirat tulajdonos hazai képviselete, forgalmazó:

Arysta LifeScience Magyarország Kft.

1036 Budapest, Lajos u. 66.

Tel.: 06-1-335-2100, www.arysta.hu

Gyártási idő (nap, hó, év), gyártási szám:

A csomagolóburkolaton található.

Eltarthatóság: Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban 3 év.

Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Gyermekektől elzárva tartandó. Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást és győződjön meg arról, hogy megértette!

Mérgezőskor vagy annak gyanújakor az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld száma: 06 80 201 199

A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos!

Cseber Nonprofit Kft.

A növényvédő szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája

megtalálható a www.cseber.hu címen.

06-1-340-4888



Emberre, állatra, környezetre való veszélyesség, a biztonságos felhasználás feltételei:

A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): >2000 mg/ttkg

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

Vízi szervezetekre való veszélyesség: nem jelölésköteles.

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles.

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

P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P501 A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

SP1 A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon lévő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!)

SPe3 A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** (légi kezelés esetén **50 m**) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

A nem cél-növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** (légi kezelés esetén **50 m**), más mezőgazdasági kultúráktól **10 m** (légi kezelés esetén **100 m**) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

Munkaegészségügyi óvrendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés **előkészítőknél** és **kijuttatóknak:** növényvédelmi védőruha, védőkalap, védőkesztyű, védőszemüveg vagy permetező arcvédő, védőlábbeli.

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Elsősegélynyújtás: Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel meg kell tisztítani. **Szembejutás** esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. Lenyelés esetén, ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, egy-két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani.

Terápia: tüneti, megfigyelő kezelés.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

Várakozási idők:

Munkaegészségügyi várakozási idő: **0 nap**

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Kalászosok, cukorrépa, repce, mustár, olajretek: előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs. **Kukorica, vörshagyma, len:** 70 nap.

Előírt növényvédelmi technológia:

Cukorrépában mezei acattal, parlágfűvel, keserűfű-félékkel vagy napraforgó mezei acattal fertőzött területen alkalmazható. A szert a gyomok 2-4, a cukorrépa 4-6 leveles fejlődési stádiumában kell kijuttatni. 28 °C felett a fokozott fitotoxicitás veszély miatt a szer nem használható.

Kalászos gabonában a kezeléseket a kultúrnövény háromleveles korától a szárbá szökkenésig, **kukoricában** háromleveles kortól a 15-20 cm-es fejlettségig, **repcebén** a 4-6 leveles állapottól a virágbimbók megjelenéséig, **lenben** 8-12 cm-es fejlettség mellett, **vörshagymában** a 3-4 leveles stádiumban, amikor a leveleken a viaszréteg már kialakult és a hőmérséklet 20 °C alatt van, lehet elvégezni (zöldhagymában nem használható). Kalászosokban más engedélyezett készítménnyel (pl. 2,4-D, MCPA) kombinációban a szer mennyiségét 0,25-0,3 l/ha mennyiségig lehet csökkenteni.

Mustárban, olajretekben a kultúrnövény 4-6 leveles fejlettségi állapotában kell a készítményt kijuttatni. A magról kelő kétszikű gyomnövények 2-4 valódi leveles, a *Cirsium arvense* tölevélrózsás állapotában a legérzékenyebb a készítményre. A szer a következő gyomok ellen jó hatékonyságú: *Ambrosia elatior*, *Bifora radians*, *Anthemis arvensis*, *Centaurea cyanus*, *Cirsium arvense*, *Chrysanthemum segetum*, *Matricaria spp.*, *Sonchus oleraceus*, *Sonchus arvensis*, *Senecio spp.*, *Vicia spp.*, *Helianthus annuus*. Közepes hatékonyságú az *Anthemis cotula*, *Erigeron Canadensis*, *Polygonum spp.*, *Taraxacum officinale*, *Trifolium repens* gyomok ellen.

A NÖVÉNYVÉDŐ SZER FELHASZNÁLÁSÁRA VONATKOZÓ ELŐÍRÁSOK:

Kultúra	Károsító	A kijuttatáshoz szükséges	
		szer mennyiség (l/ha)	víz mennyiség (l/ha)
Cukorrépa	mezei acat, keserűfű-félék, napraforgó árvelés	0,4-0,6	250-300
Kalászosok, kukorica, repce, vörshagyma*, len, mustár, olajretek	magról kelő és évelő kétszikű gyomnövények	0,25-0,4	200-300



Ellenállóak a *Capsella bursa-pastoris*, *Chenopodium spp.*, *Galium spp.*, *Raphanis raphanistrum*, *Sinapis arvensis*, *Thlaspi arvense*, *Veronica spp.* gyomnövények.

Légi kijuttatás:

Kizárólag kalászosokban, legalább 10 ha összefüggő táblaméret esetén, a permetlé elsodródását gátló cseppnehezítő adalékanyag kötelező hozzáadásával és elsodródásgátló szórófej alkalmazásával.

Légi kijuttatásnál a 44/2005.(V.6.) FVM-GKM-KvVM együttes rendeletben meghatározott előírásokat maradéktalanul be kell tartani. Lémennyiség: 50-60 l/ha

GYÁRTÓI AJÁNLÁS

Más készítménnyel történő keverés előtt mindig keverési próbát kell végezni!

