

# SAFRAN

Emulzióképző koncentrátum (EC)

**Hatóanyag-tartalom:** 18 g/l abamektin (1,8 m/m%)

## Rovarölő permetezőszer

**Az ember és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében tartsa be a használati utasítást!**

**Gyermekek elől el kell zárni!**

**Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást a címkén és győződjön meg arról, hogy megértette!**

### A növényvédő szert gyártja:

Rotam Group, Jiangsu Rotam Chemistry Co., Ltd.  
No. 88 Rotam Rd., ET-DZ, Kunshan, Jiangsu Province, Kína  
Tel.: +86 (512) 577 186 94

### Az engedély tulajdonosa:

Rotam Europe Ltd.  
Hamilton House, Mableton Place,  
London WC1H 9BB Egyesült Királyság

### Az engedélytulajdonos hazai képviselője:

Dr. Selmeczy József

8900 Zalaegerszeg, Baross G. u. 69.

### Forgalmazza:

Arysta LifeScience Magyarország Kft.  
1023 Budapest, Bécsi út 3-5.  
Tel.: (06-1)335-2100  
www.arylstalifescience.hu

### Forgalombahozatali és felhasználási engedély száma:

04.2/3/126-1/2012 NÉBIH

### Forgalmazási kategória:

II.

### Gyártási idő (év, hó) és gyártási szám:

Lásd a csomagolóburkolaton.

### Eltarthatóság:

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

**Nettó tartalom: 1 liter**



**Munkaegészségügyi óvrendszabályok:** Előírt egyéni védőfelszerelés *előkészítő*knél: védőkesztyű; *kijuttatóknak*: nem szükséges.

Mérgezőskor, allergiás megbetegedés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal meg kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Elsősegélynyújtás:

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. A beszenyvedött ruhát, lábbelit azonnal le kell vetni.

Szembe jutás 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.

**Mérgezés gyanúja esetén a beteg szakellátásához információ szerezhető be a nap 24 órájában az Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálatól. Segélykérő ingyenes telefon: 06-80-20-11-99**

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

Veszélyjel és jelkép:



ártalmas



környezeti veszély

A készítmény po LD<sub>50</sub> értéke patkányon: 671,4 mg/ttkg

**Tűzveszélyességi besorolás:** nem jelölésköteles.

**Vízi szervezetekre** kifejezetten veszélyes.

**Méhveszélyesség:** kifejezetten kockázatos.

**R20** Belélegezve ártalmas. **R22** Lenyelve ártalmas. **R36** Szemizgató hatású. **R48/22** Szajon keresztül hosszabb időn át a szervezetbe jutva ártalmas: súlyos egészségkárosodást okozhat.

**R50/53** Nagyon mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszantartó károsodást okozhat. **R63** A születendő gyermeket károsíthatja.

**S2** Gyermekek kezébe nem kerülhet. **S13** Ételmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.

**S20/21** A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad. **S25** Kerülni kell a szembejuttatást. **S26** Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

**S35** Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell. **S37** Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. **S57** A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.

**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 vízelvezetőken keresztül való szennyeződést!)

**Spe3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 15 m távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet **90%-os elsodródás csökkentő szórófej** alkalmazása mellett!

**SPe8** Méhekre kifejezetten kockázatos! Tilos méhek közelében felhasználni! A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban és az azt megelőző 3 napon belül nem alkalmazható! Virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!



### Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható. A mézharmat aktív hordása esetén nem alkalmazható!

### A növényvédő szer felhasználására vonatkozó előírások:

Kultúra	Károsító	A kezelések maximális száma	A kezelések közötti eltelte minimális idő (nap)	Dózis (l/ha)	Permetlé (l/ha)	Az utolsó kezelés feno-stádiuma
körte	körte-levélbolha	2	5	0,75	800–1500	érés kezdete (BBCH 81) virágzás ideje alatt a készítmény nem alkalmazható (BBCH 85–90)
komló	közönséges takácsatka	1	–	1,0–1,25	800–2000	tobozka-fejlődés vége (BBCH 89)
paradicsom (hajtatott)	gerbera-aknázólegy, közönséges takácsatka	2	5	0,75	400–1500	az élelmiszer-egészségügyi várakozási időt figyelembe véve

**Előírt növényvédelmi technológia:** A készítmény szabadföldi kultúrákban történő kijuttatása **90%-os elsodródás csökkentő szórófej** alkalmazása mellett engedélyezett!

**A méhek és egyéb beporzást végző rovarok védelme érdekében virágzási időszakban és az azt megelőző 3 napon belül nem alkalmazható! Mézharmat vagy virágzó gyomnövények jelenléte esetén nem alkalmazható!**

**Körtében körte-levélbolha ellen a kezeléseket helyi megfigyelésre vagy előrejelzésre alapozva az áttelelő nemzedék kifejelett alakjai és a tavaszi nemzedék fiatal lárvái ellen kell irányítani.** A készítmény biológiai hatása olajos tapadásfokozó szer hozzáadásával fokozható. Az olajos kombináció a perzselési tünetek megelőzése érdekében ként tartalmazó szerekkel (pl. fitalmidek, ditió-karbamátok) nem keverhető. **Körtében fészérvibbós állapot kezdetétől gyümölcs-kötődés – tisztulási hullásig (BBCH 57-70) a készítmény nem alkalmazható!**

**Kömloben** takácsatkák ellen a permetezést a tömeges lárvakeléstől lehet elvégezni. A további kezeléseket szükségességét az egyedszám határozza meg. A védekezés akkor indokolt, ha a kártevők egyedszáma meghaladja a 3–5 takácsatka/levél veszélyességi küszöbértéket. A készítménnyel egy tenyészidőszakban csak 1 kezelés végezhető, a további szükséges kezeléseket más hatásmechanizmusú készítményekkel kell megoldani.

**Hajtatott paradicsomban** gerbera-aknázólegy ellen a permetezéseket a kifejelett egyedek rajzásakor, illetve a lárvák tömeges megjelenését követően 1–2 alkalommal javasolt elvégezni. A kifejelett legyek rajzása sárga fogólapok segítségével figyelhető meg. A készítmény hosszú hatástartammal rendelkezik, és a lárvákat a kezdeti kis aknákból is hatásosan pusztítja. Takácsatkák ellen a permetezést a tömeges lárvakeléstől lehet elvégezni. A készítménnyel egy tenyészidőszakban 2 kezelés végezhető.

**Légi kijuttatás:** Nem engedélyezett.

**Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap.

**Élelmiszer-egészségügyi várakozási idő:**

Körte, komló **30 nap**, paradicsom (hajtatott) **7 nap**.

**Hulladékkezelés:** Tel: 06-1-340-5411

