



corax - bioner  
biotechnológia

# NEVIKÉN®

## OLAJOS LEMOSÓ PERMETEZŐSZER EMULZIÓKÉPZŐ KONCENTRÁTUM (EC)

Hatóanyag tartalom: paraffinolaj 58 % (m/m)  
poliszulfidkén 7,0 ± 0,5 (m/m)

Forgalmazási kategória: III

Gyártási idő, szám:  
Nettó tartalom:  
Engedély száma:

lásd a csomagoláson (év/hónap/nap)  
5 liter  
12036/2002 FVM

Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást  
és győződjön meg arról, hogy megértette.  
Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése  
érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.



Gyártja, kisereli és forgalomba hozza:  
**CORAX-BIONER BIOTECHNOLÓGIAI ZRT.**

2040 Budaörs, Gyár utca 2.  
[www.corax-bioner.hu](http://www.corax-bioner.hu)

### A készítmény felhasználására vonatkozó előírások

### Kijuttatáshoz szükséges

Kultúra	Károsító	szersz mennyiség (l / ha)	víz
<b>almatermésűek</b> (alma, körte, birs, naspolya), csonthéjasok (cseresznye, meggy, kajszibarack, őszibarack, szilva), <b>szőlő</b> , <b>bogoyügműmésűek</b> (fekete és piros ribizke, köszméte, málna, szeder, fekete bodza, josta)	lisztharmat, valamint kártevő rovarok gyérítésére (pajzstetű, levéltetűtípusok, körte-levéltölvény, kártevő atkák)	25 - 50  25 - 50	1000-1200  600-900

## Előírt növényvédelmi technológia:

**Almában, szilvában, körteben** rügyfakadástól a zöldbimbós állapotig 25-50 l/ha, **őszibarackban, kajszibarackban, cseresznyében, meggyben** rügyattanásig 25-50 l/ha, rügypattanástól zöldbimbós állapotig 25-30 l/ha mennyiségben. **Szőlőben** rügypattanástól gyapotos állapotig 25-30 l/ha mennyiségben kell felhasználni.

**Ribizske, málna, köszméte, szeder, fekete bodza, josta** kultúrákban takacsatkákat, levéltetveket, pajzstetveket, szederatka áttelelő alakjai ellen a védekezést ősszel lombhullás előtt, tavasszal rügypattanástól kezdve kell elvégezni nagy permetlé-mennyiséggel, lemosászerűen (ribizske, málna, köszméte, josta: 600-800 l/ha; szeder, fekete bodza: 800-900 l/ha víz).

A készítményt *fügymentes időszakban kell kijuttatni*. A szer hatását rontja a túl korai kijuttatás, amikor a kórokozók fejlődése és a károsítók mozgása még nem indult meg, valamint a kezelés utáni túl nagy mennyiségű csapadék, amely a szert lemoshatja. 20°C feletti alkalmazása perzselési veszéllyel jár. A bekevert permetlevet az elkészítés napján fel kell használni.

**Légi kijuttatás:** nem engedélyezett.

## Gyártói ajánlás:

Kombinációs partner permetezőtartályba való bekeverését megelőzően, a változó körülmények miatt minden esetben célszerű előzetes keverési próbát elvégezni. Olajoskétartalmú termékeink nem keverhetőek sem magas nitrogén tartalmú műtrágyákkal, sem réztartalmú lombtrágyákkal; továbbá nedvesítőszer adalék hozzáadása sem javasolt.

### Kinyitás, felhasználás előtt felrándozó!

Lúgos kémhatásra és poliszulfidra érzékeny növényvédők szerekkel (pl. szerves-foszforos észterek, diltokarbamatok) és réztartalmú készítményekkel nem keverhető. A készítmény a réz és alumíniumtartalmú eszközököt károsíthatja. A felbonított göngyöleg tartalmát lehetőleg maradektalanul fel kell használni.

### A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újrafelhasználása tilos!

CSEBER Nonprofit Kft. növényvédők szerrel szennyezett csomagolóanyag gyűjtőhelyeinek listája megtalálható a <http://www.cseber.hu> címen. Tel.: +36 1 340 4888

## A készítmény eltarthatósága:

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédők szerek tárolásában **2 év**.

## Előkészítőknél és felhasználóknál:

A készítmény emberre, állatra, környezetre való veszélyessége és a biztonságos felhasználásának előírásai:

Vízi szervezetekre való veszélyessége: nem jelölésköteles

Méhveszélyesség: nem jelölésköteles

Tűzveszélyességi besorolás: nem jelölésköteles

A készítmény p.o.LD<sub>50</sub> értéke (patkányon): >3869 mg/ttkg

H304

Lenyelve és légtutakba kerülve halálos lehet.

H319

Súlyos szemirritációt okoz.

P102

Gyermektől elzárva tartandó.

P270

A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.

P280

Védőkesztyű/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

P305 + P351 + P338

SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

P301+P310

LENYELÉS ESETÉN: Azonnal forduljon a TOXIKOLÓGIAI KÖZPONT-HOZ/orvoshoz.

P331

TILOS hánytatni.

P405

Elzárva tárolandó.

P501

A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladékklerakóba szállítás szükséges.

EUH031

Savval érintkezve mérgező gázok képződnek.

SP 1

A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizet! (A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízvezetőkön keresztül való szennyeződést!)

SPe 3

A vízi szervezetek védelmé érdekében a felszíni vizektől **5 m** távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyepl) biztonsági övezetet!

## Egyéb környezetvédelmi előírások:

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

**Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap;

**Élmezés - egészségügyi várakozási idő:** Az engedélyezett kultúrákban előírás szerinti felhasználás esetén korlátozás nincs;

**Munkaegészségügyi övrendszabályok:** egyéni védőfelszerelés – *előkészítőknél* védőkesztyű, *kijuttatóknál* védőkesztyű, védőszemüveg vagy permetező arcvédő.

**Élőségélynyújtás, terápia:** Mérgezősér, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal fel kell szüntetni, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (lásd: lúg- és ásványolaj mérgezés) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Tüneti – megfigyelő kezelés!

**Ellenanyag:** specifikus antitóduma nincs.

**Mérgezősér, vagy annak gyanújaor az Egészségügyi Toxikológiai**

**Tájékoztató Szolgálat díjmentesen, 24 órán keresztül hívható zöld szám:**

**06 80 201 199**

UFI: UC00-H0H3-G006-GWD4

