



# VOLIGOP<sup>®</sup>

## Bór

**EGYETLEN MAKROELEMET TARTALMAZÓ, FOLYÉKONY SZERVETLEN TRÁGYA – TÖBB MIKROELEMET TARTALMAZÓ SZERVETLEN TRÁGYA**  
Mikroelem-tartalmú N (Mg, S) ásványtrágya-oldat, 15 (+1,99 +5)

TÁPANYAGTARTALOM	m/m %	g/l
<b>Összes nitrogén (N)</b>	<b>15,0</b>	<b>182,0</b>
<b>Karbamid-nitrogén</b>	<b>15,0</b>	<b>182,0</b>
<b>Magnézium-oxid (MgO)</b>	<b>1,99</b>	<b>24,1</b>
<b>Magnézium (Mg) szulfát formájában</b>	<b>1,2</b>	<b>14,0</b>
<b>Kén - trioxid (SO<sub>3</sub>)</b>	<b>5,0</b>	<b>60,0</b>
<b>Kén (S) szulfát formájában</b>	<b>2,0</b>	<b>24,0</b>
<b>Bór (B) borát formájában</b>	<b>2,5</b>	<b>30,3</b>
<b>Bór-etanolamin</b>	<b>19,2</b>	<b>233,0</b>
<b>Réz (Cu) szulfát formájában</b>	<b>0,03</b>	<b>0,37</b>
<b>Vas (Fe) szulfát formájában</b>	<b>0,05</b>	<b>0,61</b>
<b>Mangán (Mn) szulfát formájában</b>	<b>0,15</b>	<b>1,82</b>
<b>Molibdén (Mo) molibdát formájában</b>	<b>0,15</b>	<b>1,80</b>
<b>Cink (Zn) szulfát formájában</b>	<b>0,03</b>	<b>0,37</b>

### VESZÉLY

**H360FD**

**H412**

**P201**

**P280**

**P308+P313**

**P405**

**P501**

**EUH 208**

**Összetevők:** bórsav.

A készítmény korlátlanul elegyedik vízzel, makro- és mikroelem-tartalma teljes mértékben vízoldható.

**Összetevők:** karbamid<sup>1</sup> (CAS-szám:

57-13-6), bórsav<sup>1</sup> (CAS-szám: 10043-35-3),

magnézium-szulfát<sup>1</sup> (CAS-szám: 7487-88-9)

<sup>1</sup> Primer anyagok és keverékek

Károsíthatja a termékenységet. Károsíthatja a születendő gyermeket.

Ártalmatlan a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Használat előtt ismerje meg az anyagra vonatkozó különleges utasításokat.

Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.

Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.

Elzárva tárolandó.

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

Vas(II)-szulfátot tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

**GYÁRTÓ SZAKTANÁCSAI  
LEOLVASHATÓK  
AZ ALÁBBI QR KÓDON**

UFI: 7D10-K05V-5005-E0CV



**Utasítások és alkalmazási dózis:** Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában (zöldség, gyümölcs, szőlő) használható a növények bőrellátottságának javítására, illetve makro- és mikroelem-szükségletének kielégítésére. A terméket differenciálási és kötődési folyamatok elősegítésére javasolt használni. Egy vegetációs időszakban legfeljebb 2-3 kezelésre lehet szükség, alkalmanként 0,5-1,5 %-os töménységben, szántóföldi kultúrákban 250-300 l/ha, zöldségfélékben és szőlőben 400-500 l/ha, gyümölcsösökben pedig 700-800 l/ha vízmennyiséggel kijuttatva. Két kezelés között legalább 3-4 hétnek kell eltelnie, hogy elkerüljük a bór túladagolását. További részletes szaktanácsok katalógusunkban olvashatók: <https://www.corax-bioner.hu/katalogus> Csak indokolt esetben használando. Ne lépje túl a javasolt alkalmazási dózist.

**Tárolási körülmények:** Eredeti, zárt csomagolásban, száraz, jól szellőző, hűvös, fedett, fénytől védett helyen 5-25 °C közötti hőmérsékleten **2 évig** tárolható a termék. Tárolás közben kerülendő a nagy hőmérséklet ingadozás. A felbontott göngyöleg tartalma mielőbb felhasználandó. A kiürült és tisztított csomagolóeszközök újra felhasználása tilos! Gyermekektől és háziállatoktól elzártnan tartandó!

Ez a trágya karbamidot tartalmaz, amelyből ammónia szabadulhat fel, és harással lehet a levegő minőségére.

A helyi viszonyoktól függően megfelelő helyreállítási intézkedésekre van szükség.

**Általános információk:** Kizárólag szakmai felhasználó részére.

**Vállalat adatai:** Engedély tulajdonosa, gyártja és forgalmazza:

Corax-Bioner Biotechnológiai Zrt., 2040 Budaörs, Gyár u. 2., [www.corax-bioner.hu](http://www.corax-bioner.hu)  
Gyártási idő, sarzs szám: látható a csomagoláson. **Nettó tartalom: 20 liter**

