



# BOROTEK 150

**150 g/liter bórt tartalmazó  
folyékony EK MŰTRÁGYA**

**Gyermekek elől el kell zárni!**

Az ember és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében  
tartsa be a használati utasítást!  
Felhasználás előtt olvassa el a használati utasítást a címkén!

Gyártja: Lovochemie, a.s., Terezínská 57, 41017 Lovosice, Csehország

A magyar képviseletet ellátja és forgalmazza: Arysta LifeScience Magyarország Kft.,  
1023 Budapest, Bécsi út 3–5.  
Telefon: 06-1-335-2100 [www.arystalifescience.hu](http://www.arystalifescience.hu)

Gyártási idő (nap, hó, év) és gyártási szám: a csomagolóburkolaton található.

Eltarthatóság: Eredeti, zárt csomagolásban száraz, hűvös,  
fagymentes fedett helyen 2 évig eltartható.  
Nem tárolható együtt élelmiszerekkel, gyógyszerekkel, takarmányokkal.



*Nettó tartalom: 20 liter*

**Felhasználható:** Elsősorban bórigenyes növények növényanalízis alapján történő bortáplálására vagy bór hiánytünetek kezelésére. Megelőző alkalmazása ajánlott nagy bórigenyű kultúrák esetén.

Kultúra	Dózis (l/ha)	A kijuttatáshoz szükséges víz mennyisége (l/ha)
Szántóföldi növények Cukorrépa, napraforgó, repce	2,0–3,0	Legalább 200
Őszi gabonafélék	1,0–2,0	
Gyümölcsfélék: Alma, körte stb.	2,0–3,0	Legalább 500
Szőlő	2,0–3,0	Legalább 500
Dinnye	1,0–2,0	Legalább 200
Szamóca	1,0	Legalább 1.000
Zöldségfélék	1,0	Legalább 1.000
Mák	2,0–3,0	Legalább 200

**Felhasználási technológia: Cukorrépában** 2 alkalommal, sorzáródáskor és az egyik lombvédelmi kezeléssel együtt 2,0–3,0 l/ha mennyiségben, max. 1%-os töménységben.

**Napraforgóban** a lombvédelmi kezeléssel együtt, csillagbimbós állapotig 2,0–3,0 l/ha mennyiségben, max. 1%-os töménységben.

**Repcében** a tavaszi növekedés kezdetén 2,0–3,0 l/ha mennyiségben, max. 1%-os töménységben.

**Őszi gabonafélékben** a tél végét követően 1,0–2,0 l/ha mennyiségben, max. 1%-os töménységben.

**Almástermésűekben** 2 alkalommal, virágzás előtt és után, 2,0–3,0 l/ha mennyiségben, max. 0,3%-os töménységben.

**Csonthéjasokban** 2 alkalommal, szíromhullás után és 10–14 nappal azt követően 2,0–3,0 l/ha mennyiségben, max. 0,3% töménységben.

**Szőlőben** 2 alkalommal, virágzás előtt és terméskötődés után

2,0–3,0 l/ha mennyiségben, max. 0,5%-os töménységben.  
**Dinnyében** 1 alkalommal, virágzás előtt 1,0–2,0 l/ha mennyiségben, max. 0,5%-os töménységben.

**Szamócában** 2 alkalommal, fehérbimbós állapotban és a virágzás kezdetén 1,0 l/ha mennyiségben, max. 0,1 %-os töménységben.

**Egyéb zöldségfélékben** (paradicsom, paprika, tojásgyümölcs, sárgadinnye stb.) 1 alkalommal, 1,0 l/ha mennyiségben, max. 0,2%-os töménységben.

**Mákban** a virágzás kezdetekor rovarölő szeres kezeléssel együtt 2,0–3,0 l/ha mennyiségben, max. 1%-os töménységben.

**Légi kijuttatásának engedélyezése:** Légi kijuttatáskor a légi kijuttatásnál szokásos lémenyiséget alkalmazzuk.

## GYÁRTÓI AJÁNLÁSOK:

**S2** Gyermekek kezébe nem kerülhet.

**S9** Az edényzet jól szellőztethető helyen tartandó.

**S24/25** A bőrrel való érintkezés kerülendő.

**S26** Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni.

**S36/37/39** Megfelelő védőruházatot, védőkesztyűt és szem-/arcvédőt kell viselni.

**S45** Baleset vagy rosszullet esetén azonnal orvost kell hívni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni.

**SP1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket!

## Keverésre vonatkozó ajánlások

Növényvédő szeres együttes kijuttatás előtt keverési próbát kell végezni!



Arysta LifeScience