



# Biorex-1

## KÉTKOMPONENSŰ FOLYÉKONY TALAJJOLTÓ ANYAG MIKROBIOLÓGIAI KÉSZÍTMÉNY

**Összetétel:** Bacillus subtilis, Bacillus thuringiensis, Bacillus megaterium mikroorganizmusok. A mikroorganizmusok által termelt esszenciális anyagok, továbbá mikro-, mezo-, makroelemek és víz.

**Alkalmazás:** 3-5 l/ha Biorex-1 talajbaktérium-oltóanyagot és 7-10 l/ha Biorex-2 talajbaktérium-oltóanyagot felhasználás előtt rázással, vagy forgatással a kannában homogenizálni kell, és a két komponens legalább 200-400 liter vízmennyiséggel felhígítva, vetés, ültetés előtt a talajra kell permetezni. A kezelést követően azonnal be kell dolgozni. Kijuttatható a magágy előkészítéssel egy menetben, a vetési mélységbe történő beforgatással.

*A két komponens összekeverve tárolni nem szabad! A készítmény kijuttatása normál cseppmértékkel, erős napsugárzástól mentes, szélcsendes időben, lehetőleg nedves talajra történjen! Baktericid készítményekkel nem keverhető!*

**Eltarthatóság:** Eredeti csomagolásban levegő biztosítása mellett száraz, fedett, hűvös de fagymentes helyen tartandó. 5 °C alatti hőmérsékleten 5 hónapig, 5-10 °C közötti hőmérsékleten 3 hónapig, 10-20 °C közötti hőmérsékleten 1 hónapig, 20-30 °C közötti hőmérsékleten 1 hétig, a megfelelő levegő biztosítása mellett.

**Környezetvédelmi előírások:** Tilos a készítményt, annak fel nem használtmaradékát, azzal szennyezett csomagoló burkolatot folyókba, állóvízbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni. Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználni tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes nemzeti park igazgatóság előzetes engedélyével juttatható ki. A vízi szervezetek elpusztítása érdekében a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló-, és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

**Felhasználási javaslat:** Valamennyi szántóföldi és kertészeti kultúrában használható. Tavaszi, nyári, őszi vetések, palántázások, ültetések előtti a vetési mélységbe be kell juttatni a talajba. A termékben található hat mikroorganizmus a gyökérszónában fejti ki hatását, növény növekedést serkentő, stressztűrő képességét fokozó, gyökértömeget növelő rizobaktériumok. A talajélet aktivitását javítja: szerves nitrogén tartalmát gazdagítja, a kötött foszfort mobilizálja, a tartó- és szármaradványokat bontja, a növényi immunitást erősíti, ezzel a későbbi fertőzés elleni védeltséget emeli, tüneteit csökkenti. A talajszerkezet javításával, elősegíti a humuszképződést, javítja a hű és víz háztartást, hozzájárul annak rehabilitálásához, csökkenti a mezőgazdasági erőgépek vonóerő igényét, üzemanyag szükségletét.

A baktériumok által termelt növényi esszenciális anyagok javítják a termés mennyiségét, minőségét, beltartalmát.

Előnyösen alkalmazható olyan területeken, ahol a műtrágyák használata korlátozott vagy tilos. A készítmény felhasználásával a terméseredmények növelése mellett, gazdaságosabb, a környezetet jobban kímélő növénytermesztést valósíthatunk meg, mely hozzájárul a fenntartható fejlődéshez.

**NÉBIH engedély szám: 04.2/1161-2/2016 Érvényessége:2026.03.07.**

**Összcsereszám legalább 2,0 x 10<sup>9</sup> db/ml**

Gyártó: Chem-Trade Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

3534 Miskolc, Szarkahegy u. 18. Tel./fax: 46 332-206, Tel.: 30-635-5041 e-mail: info@chemtrade.hu. http://biorex.chemtrade.hu Telephely: Sajóbárony Gyártelep.

**20 liter**

**HASZNÁLAT ELŐTT FELRÁZANDÓ! · SZÁLLÍTÁS UTÁN A ZÁRÓFEDELET MEG KELL LAZÍTANI!**

