



Nitro-Fix

Nitro-Fix это специально выращенные особым методом штаммы азотфиксирующих бактерий *Azotobacter chroococcum* и *Azotobacter vinelandii*.

pH=6.5 ±0.5	CFU in 1ml: 1x10 ⁷ - 6x10 ⁹
-------------	---

Этот род бактерий способен в результате процесса азотфиксации переводить газообразный азот (N) в растворимую форму, доступную для усваивания растениями. Представители этого рода обитают в воде, в нейтральных и щелочных почвах,. **Nitro-Fix** играет важную роль в круговороте азота в природе, связывая недоступный растениям атмосферный азот и выделяя связанный азот в виде ионов аммония в почву.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОТИВ ГРИБОВ: *Alternaria sp.*, *Pythium de Baryanum*, *Fusarium oxysporum*, *Fusarium vasinfectum*, *Fusarium moniliforme*, *Fusarium lini*, *Cladosporium sp.*, *Scolecotrychum sp.*, *Helminthosporium sativum*, *Botrytis sp.*, *Verticillium dahliae*.

ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОТИВ БАКТЕРИЙ:

Rhizoctonia sp., *Puccinia triticina*, *Septoria graminum*, *Actinomyces sp.*

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ: Опрыскивание и полив проводить в вечерние часы, желательно после 20:00.

Томаты, перец, салаты, баклажан, цитрусовые, оливки, бахчевые, вишня, яблоня, арбуз, дыня, клубника, салат-латук, петрушка (на 1 гектар).

Внесение в почву: 1л размешать с 1000л нехлорированной водой.

Опрыскивание: 0.3л размешать с 300л нехлорированной водой.

Бобовые, злаки, картофель, хлопок, свекла, лук, кукуруза, арахис (на 1 гектар).

0.5л размешать с 1000л нехлорированной водой, внести в почву и опрыскивать.

1-й раз через 10-15 дней после посадки,

2-й раз на 30-й день после посадки,

3-й раз на 55-й день после посадки.

Использовать с неионогенным клеем (клей ПВА) в пропорции 1,5% к количеству воды

Внимание: При опрыскивании не превышать давление аппарата 3.4 атмосфер (50 psi). Закончить использовать раствор в течении 6-ти часов после смешивания с водой. При использовании надеть медицинскую маску и защитные очки. Не замораживать препарат.

Хранение: хранить 24 мес. в сухом темном месте при температуре +4 град.С ± 2 град.С.
хранить 12 мес. в сухом темном месте при температуре +10 град.С ± 2 град.С.

Смотрите дату изготовления на упаковке.

ОДОБРЕНИЯ И СЕРТИФИКАЦИИ:

- ÖKO GARANTIE

Упаковка: 1л. из пластиковой бутылки,
10L. из полиэтиленовой банки,
20L. из полиэтиленовой банки.