



BioFertiliser
technologies



Produs autorizat pentru utilizare în agricultura ecologică,
în conformitate cu regulamentul CE în vigoare

Agro nutrition

3 tulpini bacteriene din filosferă: 3x10⁹ UFC/mL

2 tulpini de *Methylobacterium*

1 tulpină de *Arthrobacter*

Produsul nu conține organisme modificate genetic și organisme patogene (salmonella, bacterii coliforme fecale, ouă mezofile aerobe și nematode)

Specificații

AMBALAJ

1L - 5L

FORMULARE

Bacterii pure

FORMĂ

Lichid

APLICARE

Foliar

CONDIȚII DE PĂSTRARE

A se păstra în recipientul original ferit de lumina directă a soarelui, bine închis, într-un loc sigur, departe de copii, animale și alimente. Depozitați la o temperatură cuprinsă între 4°C și 25°C. Nu expuneți la îngheț și temperaturi >35°C.

TERMEN DE VALABILITATE: 12 luni.

Interese agronomice

ROLUL MICROORGANISMELOR

Filosfera constituie părțile aeriene ale plantelor. Este considerat cel mai mare habitat pentru microorganisme după sol. N-LEAF ESTE UN PRODUS CU 3 TULPINI BACTERIENE PENTRU FIXAREA AZOTULUI. În natură, există multe bacterii fixatoare de azot. Cu toate acestea, nu toate au același potențial de fixare și aceeași abundență în părțile aeriene ale plantei. Prin urmare, am selectat în acest produs 3 bacterii cu un potențial ridicat pentru fixarea azotului atmosferic. Aceste bacterii se găsesc în mod natural în microbiota frunzelor multor culturi.

SPECIFICAȚIILE PRODUSULUI

Utilizați resursele naturii pentru a hrăni culturile și pentru a crește aprovizionarea naturală cu azot.

COMPUS DIN BACTERII FIXATOARE DE AZOT. N-LEAF ESTE O TEHNOLOGIE INOVATOARE BAZATĂ PE O SELECȚIE ATENTĂ A BACTERIILOR DIN FILOSFERĂ.

Aceste bacterii aplicate pe frunze vor permite:

- Fixarea azotului atmosferic
- Îmbunătățirea eficienței, utilizării sale de către frunză;
- și, astfel, furnizează azot "natural" plantei ca o completare a aplicărilor la sol (organice și minerale)

CARACTERISTICILE ȘI BENEFICIILE FORMULĂRII

Bacterii pure

Agro nutrition face cercetări de peste 10 ani asupra solului și a capacităților sale naturale. Avem o bancă de aproape 350 de tulpini de bacterii identificate pentru proprietățile lor unice.

Agro nutrition a dobândit expertiza de a izola și multiplica speciile cu proprietăți agronomice interesante, cu mai multe acțiuni.

Laboratorul său specializat are personal calificat și tehnologii unice în Franța.

Instrucțiuni de utilizare

RECOMANDĂRI DE APLICARE

Recomandări și instrucțiuni de utilizare:

APLICARE FOLIARĂ pe frunzișul dezvoltat suficient

CEREALE: 0,5L/HA LA STADIUL DE 1-2 NODURI BBCH 31-32
RĂPIȚĂ: 0,5L/HA LA SFÂRȘITUL IERNII BBCH30
PORUMB: 0,5L/HA LA 4-5 FRUNZE BBCH 14-15
FLOAREA-SOARELUI: 0,5L/HA LA 4-5 FRUNZE BBCH 14-15
SOIA: 0,5L/HA ÎN STADIUL V2
CARTOFI: 0,5L/HA LA 4-5 FRUNZE BBCH 14-15
LEGUME: 0,5L/HA LA BBCH 13-31
VIȚĂ DE VIE: 0,5L/HA LA BBCH 17-71
POMI FRUCTIFERI: 0,5L/HA LA BBCH 31-39

INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

A se agita înainte de utilizare.

Pentru o mai bună eficiență: utilizați produsul singur.

Reglați volumul de apă pe suprafața tratată.

Nu aplicați produsul cu 4 până la 7 zile înainte sau după pulverizarea erbicidului.

Precauții

COMPATIBILITATE: Citiți întotdeauna etichetele produselor și urmați instrucțiunile producătorilor pentru toate produsele în orice moment. Unele setări, aflate în afara controlului producătorului sau distribuitorului, pot avea repercusiuni asupra performanței produselor aplicate în comun. Prin urmare, co-amestecarea se face pe riscul utilizatorului final. Când combinați cu alte componente într-un amestec de substanțe, adăugați întotdeauna acest produs în cele din urmă. Dacă există îndoieli, consultați producătorul sau distribuitorul în cauză.

IMPORTANT: Respectați utilizările, dozele, condițiile și instrucțiunile de utilizare menționate pe ambalaj, care sunt determinate în funcție de caracteristicile produsului și de aplicațiile pentru care este recomandat. Pe această bază, desfășurați cultura și tratamentele în conformitate cu cele mai bune practici agricole, luând în considerare, sub responsabilitatea dumneavoastră, toți factorii specifici referitoare la ferma dumneavoastră, cum ar fi caracteristicile solului, condițiile meteorologice, metodele de cultură, soiurile și rezistențele lor specifice. AGRONUTRITION garantează calitatea produselor sale numai în ambalajul inițial pe perioada indicată pe certificatele producătorului. Acestea garantează conformitatea lor cu compoziția indicată pe ambalaj și cu reglementările în vigoare în prezent. La cerere, sunt disponibile broșuri cu măsuri de precauție. Pentru a solicita o FTS, vă mulțumim să contactați: fds-msds@agro-nutrition.fr