

HiStick® Soy

Pomocný rastlinný prípravok - inokulant

HiStick Soy je pôdna pomocná látka – mikrobiálny inokulant osiva sóje na báze rizóbií imobilizovaných na rašelinovom nosiči s vysokou adhezivitou.

Dovozca: BASF Slovensko spol.s r.o., Einsteinova 23, 851 01 Bratislava

Výrobca: BASF Agricultural Specialities Limited, 4th and 5th Floors, 2 Stockport Exchange, Railway Road, Stockport, SK1 3GG, Spojené kráľovstvo

Účinná zložka:

Mikroorganizmus: Bradyrhizobium japonicum

Chemické a mikrobiologické vlastnosti:

| Vlastnosť: | hodnota: |
|---|------------------------------|
| Vlhkosť v % min. | 50,0 |
| Spáliteľné látky vo vysušenej vzorke v % min. | 30,0 |
| Hodnota pH | 7,0 až 8,0 |
| Obsah živých buniek Bradyrhizobium japonicum sp. min. | $2 \times 10^9 \cdot g^{-1}$ |

Obsah rizikových prvkov : Obsah rizikových prvkov a látok neprekračuje limity platné v SR.

Rozhodnutie o registrácii z Českej republiky č.1156

Číslo vzájomného uznania: 576

Balenie: 400 g PE vrecká

HiStick® Soy je očkovacia látka hľúzkovitých baktérií Bradyrhizobium na báze rašeliny. Zvyšuje výnosy plodiny a obsah bielkovín, oleja a ďalších nutričných látok a znižuje obsah antinutričných látok. Jeho použitie obmedzuje dávky dusíkatých hnojív, zvyšuje vyrovnanosť porastov a znižuje konkurenčný tlak burín.

Návod na použitie:

HiStick® Soy je určený na inokuláciu sóje a ďalších bôbových rastlín. Po otvorení balenia jemne stlačte a vyprázdňte obsah pre jednu z nasledujúcich zvolených metód inokulácie.

Kalová inokulácia (pre akýkoľvek typ strukovín). Obsah pridajte do 800 ml vody a dobre premiešajte v čistej nádobe. Zmes inokulantu vylejte na osivo a poriadne zamiešajte tak, aby osivo bolo s istotou obalené rovnomerne. Pred umiestnením do násypky sejačky nechajte osivo osušiť.

Vlhká inokulácia (pre semená stredné až veľké: šošovica). Pridajte dost' vody, aby osivo bolo trochu navlhčené (2 ml na kg osiva). Premiešajte vlhké osivo s inokulantom tak, aby bolo rovnomerne obalené.

Suchá inokulácia (iba pre veľké semená: hrach, fazuľa, sója, bôb). Potrebnú časť prípravku sypte na tenké vrstvy osiva do násypky sejačky a premiešajte rukou.

Inokulant HiStick® Soy je kompatibilný so suchými prípravkami na báze carbathiinu, metalaxylu, captanu, thiramu, thiabendazolu, streptomycínu a Vitavaxu* M.

Jedno balenie tj. 400 g prípravku HiStick® Soy je určené na inokuláciu výsevku na 1 ha tj. u sóji 100-125 kg osiva. Pri aplikácii v nasledujúcej sezóne na tú istú osevnú plochu stačí použitie inokulantu v dávke 400 g na 250 g osiva.

HiStick® Soy musí byť použitý do 24 hodín pred sejbou. Pri aplikácii je nutné prípravok a inokulované osivo uchrániť pred priamym slnečným žiarením.

V prípade aplikácie prípravku na morené osivo je treba dodržiavať bezpečnostné pokyny pre prácu s moreným osivom.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci:

Pri práci s prípravkom dodržiavajte bežné zásady osobnej hygieny a bezpečnosť pri práci: pred pracovnou prestávkou alebo jedlom umyte si ruky vodou a mydlom a ošetríte regeneračným krémom. Pri práci nejedzte, nepite a nefajčíte.

Prvá pomoc:

Po náhodnom požití: vypláchnite si ústa a potom vypite 200-300 ml vody.

Po zasiahnutí očí: vyplachujte zasiahnuté oči s otvorenými viečkami pod tečúcou vodou aspoň 15 minút.

Po zasiahnutí pokožky: dôkladne umyte mydlom a vodou.

Po nadýchaní: postihnutému zabezpečte pokoj a pobyt na čistom vzduchu.

Skladovanie:

Prípravok skladujte v uzavretých, originálnych obaloch, v uzamknutých, suchých, čistých a dobre vetrateľných skladoch, pri teplotách od +2 do +25°C oddelene od potravín, nápojov, krmív, hnojív, dezinfekčných prostriedkov, horľavín a obalov od týchto látok.

Chráňte pred mrazom a priamym slnečným svetlom.

Pri správnom skladovaní v pôvodných neporušených obaloch je doba použiteľnosti prípravku 2 roky od dátumu výroby.

Zneškodnenie obalov:

Vyprázdnené a vypláchnuté nevratné PE vrecká zneškodnite recykláciou na výrobky technického charakteru alebo spálte na vyhradenej skládke schválenej príslušným orgánom ochrany zdravia alebo iným kompetentným orgánom.

Dátum výroby: **uvedené na obale**

Číslo výrobnej šarže: **uvedené na obale**