



**Date tehnice**

**Conține:** ..... *Bradyrhizobium japonicum*  
**Formulare:** ..... lichidă  
**Număr certificat omologare** ..... 805/RO-îngrășământ  
**Ambalaj:** ..... 6,4 l + 6,4 l HiCoat® Super Extender



**Caracteristici și mod de acțiune**

Produs destinat companiilor producătoare de semințe de soia.

se amestecă cu alte produse pentru tratamentul semințelor.

HiCoat® Super Soy este inoculant pentru soia pentru tehnologia de pre-inoculare care permite aplicarea pe semințe cu până la 90 zile înainte de semănat (în cazul în care nu se amestecă cu alte produse chimice) sau 35-40 zile atunci când

Acest produs conține minimum  $1 \times 10^{10}$  celule viabile de *Bradyrhizobium japonicum* per ml. Când este aplicat direct pe sămânță, inoculantul HiCoat® Super Soy oferă și menține pentru o perioadă de 90 de zile un minim de  $10^5$  bacterii viabile de *Rhizobium* pe sămânță.



**Modul de folosire**

| Cultura | Agentul de dăunare                               | Doză  |
|---------|--|---|
| Soia    | Inoculant pentru bacterizarea semințelor de soia | 6,4 l HiCoat® Super Soy + 6,4 l HiCoat® Super Extender pentru 4500 kg semințe |



**Recomandări**

Amestecați 6,4 litri de inoculant HiCoat® Super Soy cu 6,4 litri de HiCoat® Super Extender, și aplicați amestecul rezultat de 12,8 litri pe 4500 kg de sămânță de soia (2,84 litri per tonă), în vederea bacterizării, utilizând un echipament de precizie pentru tratamentul semințelor. Pentru a realiza o aplicare corectă se pot adăuga câțiva litri de apă declorinată peste mixul de pastă. Odată obținut amestecul sub formă de pastă, această cantitate trebuie să fie aplicată pe semințele de soia în următoarele maximum 6 ore. Nu pregătiți mai multă pastă decât este necesar pentru următoarele 4 ore de aplicare.

**Notă:** Semințele tratate cu HiCoat® Super Soy trebuie depozitate, transportate și semănate la temperaturi cuprinse între 4 - 25°C, departe de razele directe de soare și alte surse de caldură.

Semințele trebuie semănate în maximum 90 zile de la inoculare, atunci când nu s-au aplicat și alte tratamente chimice sau în maxim 30 - 45 zile în caz că s-a folosit și alt produs chimic de tratare a semințelor.



**Avantaje**

- Inoculant de înaltă calitate cu cea mai mare concentrație de bacterii în formulare.
- Ambalaj unic pentru a menține viabilitatea bacteriilor.
- Asigură cel mai mare număr de bacterii pe semințe după aplicare.
- Rată înaltă de supraviețuire a bacteriilor pe semințe după aplicare.
- Permite aplicarea pe semințe cu până la 90 zile înainte de semănat.
- Rezultate demonstrate an de an.



**Cultura**

