

## Bacteriële starter (inoculant) voor luzerne - 200g

### Voordelen

Luzerne is een gewas dat specifieke bacteriën nodig heeft om stikstof te binden

Wanneer deze bacteriën er niet zijn dan kan luzerne zich niet of maar zeer moeizaam ontwikkelen

In een bodem waar jarenlang geen luzerne verbouwd is, is het aantal bacteriën onvoldoende om een optimale ontwikkeling van luzerne te garanderen

Deze bacteriële starter (inoculant) voor luzerne levert de nodige micro-organismen voor de ontwikkeling van luzerne

Référence : 71000039

Gegevens geactualiseerd op 13/03/2020 om 16h15

### Eigenschappen

Samenstelling : gedehydrateerde Sinorhizobium meliloti bacteriën

### Gebruiksaanwijzingen

Meng een zakje van 200 g inoculant in 50 tot 75 cl water (gewoon water, zonder chloor).

De oplossing moet eruit zien als een dun papje, zonder klontjes.

Meng vervolgens deze oplossing met de hoeveelheid luzernezaad.

Voeg vervolgens water toe en meng de oplossing totdat de zaden het vocht volledig opgenomen hebben.

Vervolgens zo spoedig mogelijk zaaien, bij voorkeur 's ochtends of 's avonds.

De oplossing moet in de schaduw gemaakt worden. Het zakje mag niet meer dan 24 uur geopend zijn.

Dosering: een dosis van 200 g / 20 kg zaad.

\* Deze inoculant heeft geen tegenindicatie voor een gebruik in de biologische landbouw.