



semo

RHIZApur[®]

Ackerbohne



RHIZApur[®] Ackerbohne enthält Bakterien, die den Stickstoff aus der Luft fixieren und der Pflanze direkt zur Verfügung stellen. Diese Rhizobien wirken nur bei der Ackerbohne. Durch diese Düngerwirkung kann eine zusätzliche Stickstoffdüngung eingespart werden.

Zusammensetzung: Rhizobium fabae

Konzentration: 0,5 – 1 x 10⁹ Bakterien

Anwendungsart: Impfmittel für Saatgut

Formulierung: flüssig

Aufwandmenge: 500ml/100 kg Saatgut

Anwendung von **RHIZApur[®]** Ackerbohne

Das Produkt wird direkt vor der Aussaat angewendet. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, **RHIZApur[®]** Ackerbohne gleichmäßig auf dem Saatgut verteilen. Restmengen direkt verbrauchen.

Haltbarkeit: 12 Monate

Lagerung: Kühl und Dunkel (+4 bis +8°C), die Lagerung im Kühlschrank wird empfohlen.

Weitere Informationen sind erhältlich bei:

Semo Bio GmbH

Sulmstraße 6

74189 Weinsberg

mail@semo-bio.de