

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

