



semo



RHIZApur[®]
Linse

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

Zusammensetzung: Rhizobium leguminosarum

Konzentration: 0,5 – 1 x 10⁹

Bakterien Anwendungsart: Impfmittel für Saatgut

Formulierung: flüssig

Aufwandmenge: 500ml/100 kg Saatgut

Anwendung von **RHIZApur**[®]

Linse Das Produkt wird direkt vor der Aussaat angewendet. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, **RHIZApur**[®] gleichmäßig auf das Saatgut geben. Je nach Größe der Linsen wird mehr Impfmittel benötigt. 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



Für
Biobetriebe
geeignet
FiBL-
gelistet