



semo



**RHIZApur**<sup>®</sup>  
Linse

**RHIZApur**<sup>®</sup> 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 10<sup>9</sup>

**Bakterien Anwendungsart:** Impfmittel für Saatgut

**Formulierung:** flüssig

**Aufwandmenge:** 500ml/100 kg Saatgut

### Anwendung von **RHIZApur**<sup>®</sup>

Linse Das Produkt wird direkt vor der Aussaat angewendet. Um ein optimales Ergebnis zu erzielen, **RHIZApur**<sup>®</sup> 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