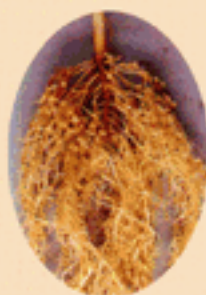




# Use Inoculantes N<sub>2</sub> para sus leguminosas!



El *Inoculante N<sub>2</sub>* estimula la cantidad y calidad de los **nódulos** en las raíces de leguminosas



Los **nódulos** les dan **nitrógeno** a las plantas, lo cual resulta en cosechas seguras, rendimientos altos y **agricultores satisfechos**

	<b>RHIZOBIOLOGIA - BOLIVIA</b>
	<b>INOCULANTE PARA LEGUMINOSAS</b>
Cultivo:	<u>Haba</u>
Cepa:	<u>18</u>
Fecha de Producción:	<u>20/04/99</u>
Elaborado por: Rhizobiología CIAT Teléfono 323177 - Santa Cruz - Bolivia	

Los *Inoculantes N<sub>2</sub>* son los **únicos** con cepas seleccionadas en cientos de **ensayos** de invernadero y campo en las zonas productoras de casi toda **Bolivia**



**INOCULANTE EXPERIMENTAL**

Inoculantes experimentales se pueden obtener del CIAT, Santa Cruz (tel. 03-323177)

Hay una **red de distribuidores** en el subtropical y la zona andina

### Santa Cruz

Interagro	03-468282
Agripac	03-323611
Bioagro	03-421148
Ciagro	03-427711
Agromac	03-421210
SEMEXA	03-882018
ANAPO	03-423030
ASOPROF	03-544677
Insuagro	03-332887

### Cochabamba

SEFO	04-288646
Los Andes	04-251114

### Mizque

Jesus Padilla 0411-5068

### La Paz

Los Claveles 02-351822

### Sucre

MAHU (Huber) 064-60047

### Tarija

El Chaco 066-43677

La mayoría vende también **semillas de leguminosas** forrajeras o alimenticias y otros agroinsumos; dan además asesoría técnica



Hay inoculantes comerciales y experimentales para **más de treinta especies** de leguminosas, incluyendo soya, frijol, haba, arveja, alfalfa, vezas y tréboles; se recomienda pedir los inoculantes con dos semanas de anticipación!

Las bolsas del *Inoculante N<sub>2</sub>* tienen **explicaciones prácticas** sobre el uso de inoculantes

FORMA DE USO	PRECAUCIONES
<p>Mezclar dos cucharadas de azúcar en medio litro de agua.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verificar que el inoculante haya sido almacenado en cámara fría.</li> <li>• Nunca comprar inoculante vencido.</li> <li>• Guardar el inoculante en un lugar fresco.</li> <li>• Usar el inoculante antes de la fecha de vencimiento.</li> <li>• Inocular en la sombra, porque el sol daña los rizobios.</li> <li>• Después de inocular, sembrar lo más rápido posible (máximo cuatro horas).</li> </ul>
<p>Verter el agua azucarada una bolsa de inoculante N<sub>2</sub> y mezclar bien.</p>	
<p>Esparcir la mezcla a la cantidad de semilla indicada en la etiqueta y mezclar bien.</p>	
<p>Dejar secar en la sombra unos minutos y sembrar lo más antes posible.</p>	
<b>ATENCIÓN AL CONSUMIDOR</b>	
<p>Para mayor información contactar al Laboratorio de Rizobiología - CIAT Tel./Fax: (+ 591) 03 323177, Casilla 347 E-mail: rhizob@bolivia.ciat.cgiar.bo Avenida Ejército Nacional 111 Santa Cruz de la Sierra - Bolivia</p>	

FUNDACIÓN SIMÓN I. PATIÑO



Los *Inoculantes N<sub>2</sub>* cuentan con el **respaldo técnico** de instituciones reconocidas en Bolivia