

# Foundation Pack

## Soja Premium



### EL PORTFOLIO DE FOUNDATION PACK OFRECE A LOS AGRICULTORES TRATAMIENTOS DE SEMILLAS TODO EN UNO.

Estos paquetes contienen variantes de productos de tratamiento de semillas de alta calidad. Un Foundation Pack puede incluir fungicidas, productos nutricionales, Bio-estimulantes de plantas, agentes protectores bacterianos e inoculantes de Rhizobium de alta calidad. Estos productos garantizarán que se establezca la mejor

base posible para su cultivo y ayudarán con el crecimiento, la germinación y el vigor de las plantas, promoviendo una mayor fijación biológica de nitrógeno, el control de enfermedades, el máximo desarrollo de las raíces y la obtención de aumentos de rendimiento que buscamos con el cultivo.

**FDP SOJA PREMIUM 2:2:2:1** - Para tratar hasta 2000kg de Semillas

2



#### INDUCT - Un inoculante premium para Soja

Inoculante bacteriano de leguminosas para la efectiva fijación biológica de nitrógeno en soja (*Glycine max*).

##### Ingrediente Activo:

Bacterias leguminosas vivas para soja (*Bradyrhizobium japonicum*)  
Mínimo  $2 \times 10^9$  vivas CFU/ml

2



#### PRIORITY DS - Bio Protección, Bio estimulación, Bio Fertilización

Inoculante seco para tratamiento de semillas para diferentes cultivos y aplicación en tuberculos de papa.

##### Enmienda de suelos- Ingredientes Activos:

Ingrediente Activo: *Trichoderma spp.*\* 13%  
Total de otros inertes: Polímeros 4%  
Talco 83%

\*Mínimo of  $2 \times 10^9$  esporas/g (*Trichoderma spp.*)

2



#### MICROPHOS GRANOS - Bio Facilitador de Fosforo inorgánico para tus cultivos

Inoculante liquido para solubilizacion de fosforo.

##### Ingrediente activo:

Bacterias vivas de *Pseudomonas fluorescens*  
Mínimo  $1 \times 10^8$  vivas CFU/ml

1



#### BIO-SHIELD - El escudo protector de tu inversión

Es un bioprotector para extender la viabilidad de varios productos biológicos como Priority DS, WP (*Trichoderma spp.*), Nion (*Azospirillum spp.*), Microphos (*Pseudomonas spp.*) e Induct e Induct Pro (Inoculantes bacterianos de leguminosas) en semillas o en aplicaciones al surcos.

##### Ingrediente activo:

Goma arábica 28% (w/w)  
Aditivo no nutritivo 6% (w/w)  
Agua 66% (w/w)