



# Oil-SP

Concentrado Emulsionable

Coadyuvante que reduce la tensión superficial, facilita el mojado y la adherencia sobre la parte aérea de las plantas, disminuyendo las pérdidas por escurrimiento al establecer una película uniforme y asegurado de esta manera un cobertura total.



Administración y Ventas:  
Calle 1 N° 324  
San Pablo - Tucumán  
Tel. +54 0381 4917027  
[www.labsanpablo.com](http://www.labsanpablo.com)

Laboratorio San Pablo ofrece una amplia línea de coadyuvantes adaptados para una gran variedad de climas, que otorgan **TECNOLOGÍA, CALIDAD y RENDIMIENTO** que el cultivo necesita para un **DESARROLLO OPTIMO.**

**SP San Pablo**  
PRODUCTOS BIOLÓGICOS PARA EL AGRO

# coadyuvante - aceite de soja desgomado

SP

Producto a base de aceite de soja para ser usado como coadyuvante aumentando el poder de mojado y adherencia de los caldos (preparados de herbicidas, insecticidas o fungicidas) mejorando la distribución y adherencia de los plaguicidas en las superficies de las plantas y de las plagas sobre las cuales se aplica.

## Composición:

Aceite de Soja 92%

Mezcla de aditivos adyuvantes 7%

## Modo de Aplicación:

Se aconseja al realizar una mezcla con otros fitosanitarios agitar y luego agregar el resto de agua y verter al tanque de la pulverizadora.

Completar luego con agua y comenzar la pulverización.

## Restricciones de Uso:

No posee.

## Compatibilidad:

El producto es compatible con otros productos fitosanitarios. Consultar con un Ing. Agrónomo antes de realizar las mezclas.

## Fitotoxicidad:

El producto no es tóxico a las dosis recomendadas.

## Beneficios:

- Disminución de la deriva del aplicado por mayor peso de la gota pulverizada debido al contenido de aceite.
- Aumento de la uniformidad del tamaño de las gotas, principalmente con disminución de las gotas de menor tamaño.
- Disminución de la tensión superficial que facilita así el mojado de la parte aérea de las plantas, por lo que se obtiene una mayor eficiencia del pulverizado.
- Aumento de la adherencia de las gotas con la consecuente disminución de las pérdidas por escurrimiento, especialmente en zonas lluviosas donde es frecuente su lavado.
- Establecimiento de una película uniforme, lo que asegura una cobertura total y pareja de los agroquímicos aplicados, especialmente en condiciones agroclimáticas adversas o cuando el cultivo o maleza presenta alguna propiedad de resistencia
- Disolución de parte de la cutícula con la consecuente mayor penetración del agroquímico a través de las superficies tratadas.
- Incremento del control de insectos difíciles de mojar con las pulverizaciones debido a la mayor estabilización de la niebla.

## Dosis:

Como Coadyuvante utilizar 250 cm<sup>3</sup> por hectárea.

## Compatibilidades:

OIL.SP es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso corriente en formulaciones líquidas, tanto solubles como emulsionables.



Oil.SP brinda un poder de mojado y adherencia, que permite proteger al cultivo de las diferentes condiciones climáticas, como así también mejorar la dispersión y duración de los tratamientos.