

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: La Fosfatidilcolina pertenece al grupo químico de los fosfolípidos. Durante la manipulación de **TENSCAP® 400 SL** se debe trabajar con overol impermeable, guantes de goma, botas de goma y antiparra. Si el producto cae en la ropa, lavar antes de volver a usar. Durante su aplicación utilizar guantes de goma, botas de goma, overol impermeable, protector facial y mascarilla. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave las partes del cuerpo o ropa que pueda haber entrado en contacto con el producto. Durante la aplicación mantener alejados a los animales domésticos y personas extrañas. No beber, fumar ni comer durante el uso del producto. No permanecer en la niebla generada al pulverizar el producto.

**TENSCAP® 400 SL** debe almacenarse en su envase original, en un lugar fresco y seco, especial para productos fitosanitarios, bajo llave. Evitar la contaminación del agua de riego o de uso doméstico. No almacenar junto con alimento o pienso. Almacenar a temperatura ambiente. **Síntomas de intoxicación:** La ingestión prolongada o repetida puede producir efectos en el tracto gastrointestinal, generando desórdenes digestivos como: vómitos, dolor abdominal y cólico.

### Primeros auxilios:

**En caso de ingestión:** No inducir vómito, no dar nada a ingerir, si el paciente está inconsciente, trasladar de inmediato a un centro asistencial. **En caso de inhalación:** trasladar al paciente fuera del área de exposición. Si la respiración es dificultosa se debe suministrar oxígeno y trasladar a un centro asistencial. **En caso de contacto dérmico:** Remover la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. **En caso de contacto ocular:** Lavar los ojos con abundante agua de la llave durante 5 minutos, luego proceder a retirar lentes de contacto, mantener los párpados abiertos para asegurar su descontaminación y continuar con el lavado hasta completar los 15 minutos. Traslade a un centro asistencial.

**Antídoto:** No posee antídoto específico.

**Tratamiento médico de emergencia:** en caso de ingestión se debe realizar tratamiento sintomático, lavado gástrico y administración de carbón activado; en caso de contacto dérmico y ocular, descontaminar la zona expuesta y evaluar el uso de corticoides; en caso de inhalación, administrar oxígeno y evaluar uso de corticoides.

**Ecotoxicidad:** **TENSCAP® 400 SL** no presenta riesgos para el medioambiente, ya que está sintetizado a base de lecitina de soja, que corresponde a un producto natural de origen vegetal.

**“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”.**  
**“EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”.**

**“REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”.**

- Agregue agua hasta un cuarto de la capacidad del envase.

- Cierre el envase; agite durante 30 segundos.

- Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador.

- Realice este procedimiento tres veces.

- Perfere el envase para evitar su reutilización.

**“NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”**

**“NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”.**

**“NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO EN LA ETIQUETA”.**

**“LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”.**

Centro de Información Toxicológica: (56-2) 27771994 ( RITA-CHILE )

Fono Emergencia Empresa: (56-32) 22474897 - Ferpac: +56 9 93182456.

# TENSCAP® 400 SL

## COADYUVANTE NATURAL

Concentrado Soluble SL

**TENSCAP® 400 SL** es un coadyuvante de origen natural, elaborado a base de Lecitina de Soya, que permite generar propiedades tensoactivas, lo que se traduce en una eficaz disminución de la tensión superficial del agua, rompiendo su energía interna, aumentando la expansión, dispersión y distribución homogénea de la gota pulverizada sobre las superficies vegetales.

### Composición:

Lecitina de soya\* ..... 0,4 % p/v (4 g/L)

Coformulantes c.s.p..... 100% p/v (1L)

\* Contiene: Fosfatidilcolina \*\* ..... 0,0788 % p/v (0,788 g/L)

\*\* 1,2-diacil-*sn*-glicero-3-fosfocolina

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°: 4221

Lote N°:

Fecha de vencimiento:

### Contenido Neto:

20 Litros

210 Litros

**NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO**

**“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

### Fabricantes:



Calle Limache 1227  
Viña del Mar, Chile  
Fono: (56-32) 247 4897  
Fax: (56-02) 247 9019



## INSTRUCCIONES DE USO

**TENSCAP® 400 SL** es un coadyuvante elaborado a base de Lecitina de Soya en una fracción derivada del procesamiento de aceites vegetales, compuestos fosfolípidos, glicolípidos y lípidos neutros. Su fórmula permite generar propiedades tensoactivas, lo que se traduce en una eficaz disminución de la tensión superficial del agua, rompiendo su energía interna, aumentando la expansión, dispersión y distribución homogénea de la gota pulverizada sobre las superficies vegetales, facilitando la llegada y efectos de control del producto fitosanitario que se utilice en la mezcla con este coadyuvante.

**TENSCAP® 400 SL** puede ser aplicado en frutales, hortalizas, cereales y otros cultivos, siendo una ideal alternativa en aplicaciones sobre hojas o frutos con superficies pilosas y/o cerosas, aumentando la eficacia de la aplicación.

**TENSCAP® 400 SL** puede ser utilizado con productos de origen natural o químico.

### Cuadro de Instrucciones de Uso

Cultivo	Tipo de producto	Dosis cc/hL	Observaciones
Vides, Cítricos, Olivos, Paltos, Cerezos, Manzanos	Reguladores de crecimiento Ácido giberélico Cianamida Insecticidas	50	Aplicar <b>TENSCAP® 400 SL</b> en las primeras horas del día, evitando altas temperaturas. No aplicar el producto ante el pronóstico de lluvias.
Tomate, Pimentón, Zapallo, Repollo, Ajo, Aji, Cebolla, Melón, Sandía, Papas, Otros frutales y Hortalizas	Acaricidas Fungicidas Herbicidas		
Rosa Clavel Crisantemo Otras Flores			

**Época de aplicación:** Debe considerar las indicaciones de época de aplicación y condiciones ambientales determinantes del producto fitosanitario que se utilice en la mezcla.

**Número de aplicaciones:** Debe considerar las indicaciones del número de aplicaciones del producto fitosanitario que se utilice en la mezcla.

**Preparación de la mezcla:** Para preparar la mezcla, agregue **TENSCAP® 400 SL** al estanque como último ingrediente de la mezcla, cuando el estanque este a la mitad de su capacidad desconectado del agitador. Complete con agua hasta alcanzar el volumen deseado, conectando el agitador.

**Incompatibilidades:** No se han reportado incompatibilidades con productos fitosanitarios.

**Fitotoxicidad:** No es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las dosis recomendadas. Se recomienda considerar la fitotoxicidad establecida en el producto fitosanitario que se utilice en la mezcla.

**Período de carencia:** Debe considerar las indicaciones del período de carencia establecidas en el producto fitosanitario que se utilice en la mezcla.

**Período de reingreso:** Debe considerar las indicaciones del tiempo de reingreso establecidas en el producto fitosanitario que se utilice en la mezcla.

**Condiciones en que el producto puede o no ser utilizado:** Aplicar en las primeras horas del día, evitando altas temperaturas superiores a 30°C. No aplicar el producto si existe pronóstico de precipitaciones (lluvia), que ocasione la pérdida del producto por dilución y lavado del follaje del cultivo.

**Otras informaciones:** El producto **TENSCAP® 400 SL**, está pensado para ser utilizado como un coadyuvante en mezcla con productos fitosanitarios naturales y/o químicos, mejorando la cobertura de mojamiento de la aspersión.

El fabricante certifica que **TENSCAP® 400 SL** ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza su uso para el cual es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso de la etiqueta.



## CUIDADO

