

# FICHA TÉCNICA

Fecha de Elaboración: 26 / Febrero / 2016

Fecha de actualización: 29 / Julio / 2019

Elaborado y Revisado por: Agrícola Innovación, S.A de C.V.

# SUPER DASP PREMIUM



## INFORMACIÓN DEL PRODUCTO



FT\_Super\_Dasp\_Premium\_(VII19)

AGRÍCOLA INNOVACIÓN S.A. DE C. V.  
Av. Central No 206 3er piso, Col. San Pedro  
de los Pinos C. P. 01180, México. CDMX  
Tel. (01 55) 2614-0713 Fax (01 55) 5278-4678



@ALTIARAMX



Altiara

<b>Nombre comercial</b>	<b>SUPER DASP PREMIUM®</b>
<b>¿Qué es?</b>	Es un adherente, dispersante y penetrante de uso agrícola que ayuda a la permanencia y fijación de los productos fitosanitarios sin intervenir en su mecanismo de acción.
<b>¿Cómo actúa?</b>	Las propiedades de <b>SUPER DASP PREMIUM®</b> actúan sobre la superficie total de las hojas; por su función de dispersión, disminuye la tensión superficial de la mezcla, lo que permite también alcanzar zonas difíciles de asperjar reduciendo los desperdicios causados por lluvia o riego.
<b>Ingrediente activo</b>	Éter nonilfenol polioxietylénico
<b>Concentración</b>	29.87%
<b>Familia química</b>	Alquil Fenoles
<b>Fórmula condensada</b>	$C_6H_4OHC_9H_{19}$
<b>Fórmula desarrollada</b>	No descrita
<b>Formulación</b>	Líquido Miscible
<b>Tipo de presentación</b>	1L
<b>Estabilidad</b>	Muy estable hasta por 2 años después de su elaboración en condiciones normales de almacenamiento
<b>Usos</b>	Agrícola
<b>Persistencia</b>	No determinado
<b>Registro COFEPRIS</b>	No necesario



**PROPIEDADES FÍSICAS  
Y QUÍMICAS**

<b>Color</b>	Azul
<b>Olor</b>	Característico
<b>Solubilidad</b>	Soluble en agua
<b>Estado físico</b>	Líquido
<b>Inflamabilidad</b>	No es un líquido inflamable
<b>pH</b>	5.5-8.0



**PRIMEROS AUXILIOS**

**Inhalación:** Mueva a la víctima al aire fresco. Busque ayuda médica si se presentan síntomas adversos como tos, dificultad para respirar o sensación de quemazón en el tracto respiratorio. Si ha dejado de respirar proporcione respiración artificial.

**Contacto con la piel:** Quite la ropa contaminada y los zapatos. Lave inmediatamente el área afectada, incluyendo el cabello y bajo las uñas con abundante agua y jabón. Descontamine los zapatos y lave la ropa antes de usarlos nuevamente. Busque atención médica si se desarrolla irritación en la piel u otro síntoma.

**Contacto con los ojos:** Si entra a los ojos, enjuague con mucha agua durante 15 minutos manteniendo los párpados abiertos. Busque atención médica inmediatamente.

**Ingestión:** No provocar el vómito. Dar de beber abundante agua, nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Enjuague la boca con agua. Consultar a un médico.

**En caso de intoxicación llamar al Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX). Lada sin costo: 01 800 000 2869, servicio 24 horas los 365 días del año.**



**RECOMENDACIONES DE USO**

Se debe de contar con un sistema de agitación para que la mezcla permanezca siempre uniforme y se logre una buena aspersión de los productos que se aplican.

Tipo de Mezcla	Dosis ml por cada 100 L de agua
Mezcla con insecticidas, fungicidas, herbicidas y fertilizantes: Para tratamiento de cultivos con hojas muy cerosas y lisas como cebolla y ajo, usar la dosis más alta. Cuando se trata de controlar maleza de hojas vellosas como quelites ( <i>Amarantus spp.</i> , <i>Chenopodium spp.</i> ) ó como la verdolaga ( <i>Portulaca spp.</i> ) usar la dosis más alta.	100-200 ml

Aplicar el producto a favor del viento, en horas frescas de la mañana o bien por la tarde, nunca realizar aplicaciones a pleno sol ya que el producto no podrá actuar de manera correcta y será evaporado rápidamente por el sol, no aplicar antes de una lluvia. Calibre el equipo de aplicación antes de comenzar la jornada. Utilice boquillas adecuadas. Usar agua limpia. Respetar dosis y época de aplicación.





## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Llene hasta  $\frac{3}{4}$  del tanque de aspersión agregue **SUPER DASP PREMIUM®** al caldo de aspersión después el insecticida, fungicida, herbicida o fertilizante, agitándolo antes de usarse para lograr una mezcla uniforme. Respetar la dosis recomendada, posteriormente proceda a realizar la aplicación del producto.



## MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

No contamine las fuentes de agua o agua de limpieza del equipo de aspersión. En caso de derrames, absorber el producto derramado con inertes en polvo, aserrín, ceniza u otro material absorbente. Dejar el tiempo suficiente para asegurar la total absorción. Respete las recomendaciones de uso del producto, maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a las disposiciones establecidas en su localidad, respete las buenas prácticas agrícolas, no tire los envases o empaques vacíos del producto en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua, no vierta el remanente del producto o agua de lavado del equipo de aplicación, en suelos, ríos, lagos, lagunas u otros cuerpos de agua. Aplique el procedimiento de triple lavado del envase vacío y agregue el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla.



## CONTRAINDICACIONES

### Fitotoxicidad

No produce efectos fitotóxicos cuando se usa en los cultivos y en las dosis recomendadas en la etiqueta.

### Incompatibilidad

**SUPER DASP PREMIUM®** es compatible con casi todos los plaguicidas y fertilizantes. Puede reaccionar con sustancias oxidantes como cloratos, nitratos y peróxidos. Es inestable bajo condiciones de acidez o alcalinidad extremas, en altas temperaturas, bajo incidencia directa de radiación ultravioleta.



## VENTAJAS Y BENEFICIOS DEL PRODUCTO

### VENTAJAS:

- Es compatible con insecticidas, plaguicidas y fertilizantes.
- Tiene función de humectante debido a su condición no iónica la cual le permite formar una capa de mojado continua sobre la superficie foliar, evitando que la gota ruede y caiga, ya que se reduce la forma esférica de la misma.
- Funciona también como penetrante, pues modifica ligeramente la permeabilidad de las membranas celulares, facilitando la entrada del producto fitosanitario para que actúe con más eficiencia.



## EQUIPO DE PROTECCIÓN



Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo y preparación de **SUPER DASP PREMIUM®**: ropa protectora, guantes y lentes de seguridad. Después de la jornada de trabajo lávese con agua y jabón.



## CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

Manténgase en un lugar fresco y bien ventilado y bajo llave, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, semillas, ropa y forrajes. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original bien cerrado. Conservar en envase original cerrado. Transporte el producto en vehículos apropiados. No se almacene si los envases presentan fisuras o fugas, muy importante tener señalización en el almacén. Los depósitos y transporte deben estar equipados con extinguidores.



## GARANTÍA DEL PRODUCTO

**Agrícola Innovación, S.A. de C.V.** cree que la información y recomendaciones aquí contenidas son correctas. Sin embargo como el uso y manejo de los productos quedan fuera de su control, **NO** se hace responsable de los resultados obtenidos. La información aquí contenida no otorga garantía o autorización de ningún tipo.