

# DISAPEN AC



Familia: Coadyuvante  
 Uso: Agrícola  
 Formulación: Solución Acuosa  
 Registro: RSCO-COAD-0684-301-013-043

**DISAPEN AC** es un adherente, humectante y surfactante no iónico que ayuda a mejorar las propiedades penetrantes de insecticidas, herbicidas, fungicidas y acaricidas. Además, la presencia de acidificante permite estabilizar el pH en aguas de alta dureza.

### Características agronómicas:

Se utiliza para mejorar el agua en los caldos de cultivo para aplicación foliar, garantizándole de esa manera una excelente distribución, penetración y adherencia de los productos que se han aplicado sobre el follaje.

**DISAPEN AC** puede ser usado como penetrante para aumentar la actividad y eficacia de insecticidas, acaricidas, fungicidas, herbicidas, nutrientes foliares, defoliantes, desecantes y reguladores de crecimiento. También actúa como un montaje normal para asegurar un recubrimiento total y homogéneo de las plantas por parte de los productos fitosanitarios aplicados.

### Composición Porcentual:

INGREDIENTES ACTIVOS	% EN PESO
<b>ALQUIL ARIL POLIOXIETILÉNICO:</b> Nonil fenol polioxi-etileno con 8 moléculas de oxido de etileno. (Equivalente a 303.7 gr de i. a./lt).....	NO MENOS DE: <b>30.07%</b>
<b>ALCOHOL PROPÍLICO:</b> Alcohol Isopropílico. (Equivalente a 99.4 gr de i.a./lt a 20 °C).....	NO MENOS DE: <b>9.84%</b>
<b>ÁCIDO CÍTRICO:</b> (Equivalente a 34.04 gr de i.a./lt).....	NO MENOS DE: <b>3.37%</b>
<b>INGREDIENTES INERTES</b>	NO MÁS DE:
Acondicionador, antiespumante, colorante y agente estabilizante.....	<b>56.72%</b>
<b>TOTAL: 100%</b>	

### Usos:

Disminuye la tensión superficial de las aguas incrementando el contacto de los productos a aplicarse.  
 Tiene la capacidad de acidificante y estabilizante de pH sobre caldos de pulverización agrícola evitando así la hidrólisis de los insecticidas.  
 Al ser un producto biodegradable no es fitotóxico para los cultivos tratados.

*"Antes de usar este producto, por favor lea la información de la etiqueta".*

PRODUCTOS A MEZCLAR	DOSIS (ml/20 lts de agua)
ACARICIDAS INSECTICIDAS HERBICIDAS FUNGICIDAS	10 a 20

Se recomienda para todo tipo de cultivos según la dosis especificada en el producto es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas, abonos foliares, y otros en caso de duda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a la dosis proporcionada.

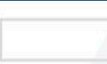
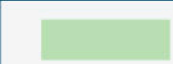
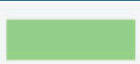


pH	8	7	6	5	4
Agua dren					
ml DISAPEN AC	0	0.1	0.25	0.5	1.0

Tabla de comparación colorimétrica acidez contra ml utilizados.

### Formas de aplicación:

**DIASPEN AC** no es un producto tóxico, pero por disposiciones de salud (COFEPRIS). Se deberá usar el equipo de protección necesario para realizar con seguridad las actividades de operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (overol o camisa manga larga, pantalón, botas, guantes).

Mezcle los ingredientes con un mezclador, nunca con las manos, aunque tenga guantes puestos. No coma, beba o fume durante las aplicaciones. No se aplica contra el viento, no use la boca para trasvasar el producto. Después de una jornada de trabajo bañese y póngase ropa limpia.

### Almacenamiento y seguridad:

El producto debe mantenerse en su empaque original, bajo techo, ventilado y seco; y alejado del calor y fuego directo.

Evite contacto con los ojos y piel, utilice equipo de protección personal para su manejo y aplicación, como: lentes, mascarilla, guantes y botas de hule.

Fecha de revisión: 03/05/2021

#### Importante:

La información contenida en este documento es correcta según nuestros conocimientos actuales. Insecticidas del Pacífico S.A. de C.V. no incurre en responsabilidad alguna con respecto a la exactitud o integridad de dicha información, a menos que señale explícitamente como garantizada. No se acepta responsabilidad explícita o implícita por la seguridad, aptitud del producto para un propósito en particular o los resultados obtenidos de su uso. El comprador y usuario asume los riesgos y responsabilidades por todos y cada uno de los perjuicios (incluso muerte), pérdidas o daños a personas y propiedades, derivados del uso de este producto. Bajo ninguna circunstancia se aceptará responsabilidad por daños especiales, incidentales o consecuenciales.