

No permita que la deriva afecte su negocio.



SpeedWet[®] NG Antideriva

Máxima acción antideriva. Los agentes siliconados incluidos en su formulación minimizan los efectos atribuibles a la deriva, provocada por el viento durante la pulverización.

Mayor cantidad de gotas en el blanco. Su acción modifica la viscosidad y elasticidad del caldo, provocando un ángulo del pulverizado más estrecho y una mayor concentración de impactos en el blanco de la aplicación.

Mayor uniformidad. Produce una mayor uniformidad del asperjado y disminuye la aparición de gotas satélites sensibles a la deriva y evaporación.

Mayor retención del plaguicida. Una vez que la gota del caldo aplicado toma contacto con la superficie foliar, es retenida con mayor adherencia garantizando su acción biológica.

“PELIGRO SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL MEDIO AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA”





Coadyuvante SpeedWet Antideriva NG es un concentrado soluble de formulación compuesta, desarrollado especialmente por SpeedAgro para reducir las pérdidas provocadas por evaporación y deriva, y mejorar la acción biológica de los plaguicidas a utilizar.

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

SPEEDWET ANTIDERIVA NG, es un coadyuvante líquido de formulación compuesta especialmente desarrollado para vehicular la suspensión de líquidos emulsionables en caldos para pulverizaciones agrícolas.

Puede ser utilizado en lugar del aceite en aplicaciones de insecticidas, fungicidas y herbicidas. Con tal propósito, además tiene efecto antievaporante lo que se traduce en una mayor eficiencia del tratamiento.

ACCIÓN ANTIEVAPORANTE: Reduce las pérdidas por volatilización y su alta capacidad antievaporante permite utilizarlo en lugar de los aceites minerales y vegetales en aplicaciones de gramínicidas, fungicidas e insecticidas.

ACCIÓN TENSIOACTIVA: Reduce la tensión superficial de las gotas del pulverizado, de este modo, se logra mayor grado de uniformidad en el cubrimiento.

ACCIÓN HUMECTANTE: Permite el mojado de la superficie a tratar, depositando uniformemente el producto aplicado favoreciendo su distribución.

ACCIÓN ANTIDERIVA: Favorece el efecto cortina durante la pulverización al producir una fina llovizna de gotas pequeñas regularmente distribuidas.

Los agentes incluidos en su formulación evitan la corrosión de tanques y la obturación de conductos y pastillas.

ACCIÓN ANTIESPUMANTE: Su fórmula de espuma controlada permite una adecuada acción del plaguicida, manteniéndolo en suspensión y facilitando la dosificación del mismo, evitando pérdidas por derrame.

INSTRUCCIONES DE USO

PREPARACION: Agregar SPEEDWET ANTIDERIVA NG al inicio de la carga del tanque (1/4 de capacidad) ya que evita la formación de espuma originada por los plaguicidas. Completar la carga del tanque. Incorporar los plaguicidas.

RECOMENDACIONES DE USO:

Indicaciones de uso.	Dosis (*)
En aplicaciones de insecticidas.	20 c.c. / ha
En aplicaciones de herbicidas (hormonales, de contacto, sistémicos, desecantes, gramínicidas)	30 - 50 c.c. / ha
Como equivalente al uso de aceites minerales y vegetales.	50 - 100 c.c. / ha

(*) Según condiciones ambientales y de aplicación.

IMPORTANTE:

Mantener el sistema de agitación o de retorno en marcha para una mayor homogeneización.

Respetar el orden de carga de los plaguicidas a utilizar.

Consulte a su Ingeniero Agrónomo.

PRESENTACIÓN:

Caja de 12 Litros (12 botellas de 1 litro c/u).

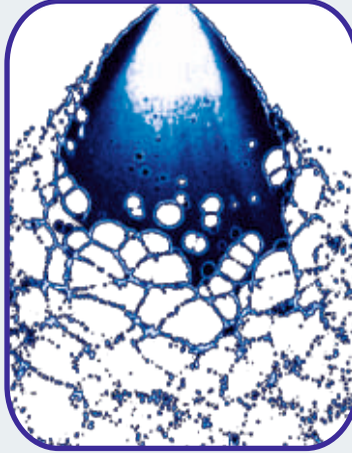
Inscripción en SENASA S.A.G.P. y A. con el N°34.717

INDUSTRIA ARGENTINA

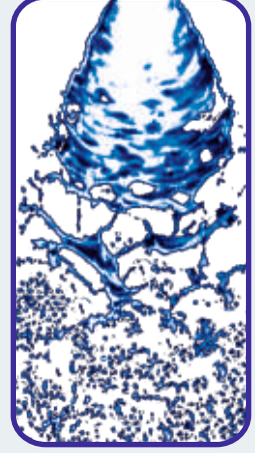
SpeedAgro
Excelencia Innovación

0800 777 Agro
ATENCIÓN AL CLIENTE (2476)

Sin SpeedWet Antideriva NG



Con SpeedWet Antideriva NG



La compleja formulación de SpeedWet Antideriva NG brinda alta viscosidad al caldo, ángulos de pulverización más estrechos y mayor uniformidad en el tamaño de la gota del asperjado. (*)

(*) dependiendo del caudal, presión y tipo de picos utilizados.

Sin SpeedWet Antideriva NG



Con SpeedWet Antideriva NG



Evaluación del desempeño del coadyuvante SpeedWet Antideriva.
Ing. Juan Carlos Papa. Inta EEA Oliveros.

Con Viento	Sin Viento	75 c.c./100 Lts. de Agua	100 c.c./100 Lts. de Agua

Testigo de la aplicación sin coadyuvante SpeedWet Antideriva con viento de 20Km/h y sin viento, respectivamente.

Resultado con aplicación de coadyuvante SpeedWet Antideriva con dosis de 75 c.c./100 Lts. de agua y 100 c.c./100 Lts. de agua respectivamente con vientos de hasta 20Km/h.



Producto participante de ensayos INTA - ARGENTINA

Elaboración, Distribución y Comercialización:

Ruta Nac. N° 11 - Parque Industrial Lote N°2 - 3017 Sauce Viejo

Prov. de Santa Fe - Rep. Argentina - Tel./Fax: +54 - 342 499 6100

Email: ventas@speedagro.com.ar - logistica@speedagro.com.ar

Info@speedagro.com.ar

www.speedagro.com

