

COADYUVANTES

FORMULACIÓN COMPUESTA

¿Cuál es el beneficio de usar nuestros coadyuvantes?

Lograr una máxima Eficiencia y Precisión en las pulverizaciones agrícolas.
Agile Agro ofrece al mercado COADYUVANTES DE FORMULACIÓN COMPUESTA, desarrollados para asegurar el máximo control en las aplicaciones.

Con el objeto de aportar al productor el control total del espectro de variables que interfieren con la eficiencia de los plaguicidas; Agile Agro permite combinar en un solo producto las funciones de varios productos diferentes.



www.agileagro.com

Santa Rosa, La Pampa. CP6300

Tel: +54 9 2954-543386

info@agileagro.com

www.agileagro.com



AG PRO®

**SECUESTRANTE DE CATIONES - CORRECTOR DE pH
ADHERENTE - HUMECTANTE - ANTIESPUMANTE**



Es un coadyuvante de acción compuesta, formulado para maximizar la eficiencia en las aplicaciones y optimizar la calidad del agua. Ofrece una respuesta segura a las variables que interfieren en la eficiencia de los plaguicidas.

MÚLTIPLES PROPIEDADES:

ACCIÓN SECUESTRANTE: Corrige la dureza del agua impidiendo a los cationes específicos bloquear los principios activos.

CORRECTOR DE pH: Permite corregir el pH del agua asegurando el óptimo adecuado para la mayoría de los plaguicidas.

ACELERADOR DE ABSORCIÓN: Potencia la acción del producto, debido a que facilita el tránsito del caldo de aspersión hacia el interior del sistema foliar.

ADHERENTE: Actúa mejorando la eficacia de los plaguicidas logrando un mayor poder residual. Establece una película uniforme aumentando la adherencia de los activos sobre el cultivo.

PENETRANTE: Eliminan o reducen las barreras que dificultan la penetración, favoreciendo el ingreso y posterior traslocación de los principios activos.

HUMECTANTE: Logra un mojado uniforme y en forma completa de la superficie vegetal a tratar.

ANTIESPUMANTE: Disminuye la formación de espuma impidiendo pérdidas por derrame.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola.

Con tecnología de viraje de color cuando llega a la dosis óptima, permite ajustar la cantidad adecuada de producto maximizando la eficiencia y disminuyendo los costos.

(*) Dosis en aplicaciones de Herbicidas, Funguicidas y/o Insecticidas según condiciones ambientales y de aplicación.

DOSIS *

PRESENTACIÓN COMERCIAL



AG SIL^{ECO}®

PENETRANTE - ANTIEVAPORANTE - HUMECTANTE - ADHERENTE



Es un coadyuvante de acción compuesta, formulado para asegurar el control en aplicaciones de insecticidas y funguicidas. Ofrece una máxima penetración en el canopeo, mínima evaporación de la aplicación y mayor humectación de la hoja.

MÚLTIPLES PROPIEDADES:

ACCIÓN ANTIEVAPORANTE: Disminuye las pérdidas por volatilización permitiendo utilizarlo como reemplazante de aceites vegetales y minerales en aplicaciones de gramínicas, funguicidas e insecticidas.

ACCIÓN DECAPANTE/PENETRANTE: Se basa en la remoción de la película cerosa de hojas y tallos incrementando su absorción, mejorando la translocación de activos y aumentando la residualidad.

HUMECTANTE: Disminuye la tensión superficial de las gotas de pulverizado aumentando el área de contacto. Se logra una distribución más uniforme de las mismas y una mayor cobertura.

ADHERENTE: Aumenta la adherencia de los productos, disminuyendo la acción de lavado por lluvia o riego.

ANTIESPUMANTE: Disminuye la formación de espuma impidiendo pérdidas por derrame.

ADAPTABILIDAD: Sus activos facilitan las mezclas complejas en el tanque.

DOSIS *

PRESENTACIÓN COMERCIAL



AG SIL a dosis de 50 cm³ /ha reemplaza hasta 1 litro de Aceite agrícola.

(*) Dosis en aplicaciones de Herbicidas, Funguicidas y/o Insecticidas según condiciones ambientales y de aplicación.

IMPORTANTE: Debido a la concentración de estos productos, mantener el sistema de agitación en marcha para una mayor homogenización. Respetar el orden de carga de los plaguicidas a utilizar.

LEA INTEGRAMENTE LAS ETIQUETAS, EL USO INCORRECTO DE ESTOS PRODUCTOS PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y EL MEDIO AMBIENTE.

Comercializa y distribuye:
Agile®

CALIDAD CERTIFICADA

OAA
ISO 9001 : 2000



www.agileagro.com