

BIO AN PLUS – COADYUVANTE BIODEGRADABLE
FORMULACION LÍQUIDA
 N° REGISTRO SENASA: 39.303



CARACTERÍSTICAS:

Full Wet Bio AN PLUS posee óptimas propiedades surfactantes del tipo no iónico - aniónico, gracias a su formulación completa.

Full Wet Bio AN PLUS funciona ante cualquier condición adversa, altas temperaturas, vientos fuertes, baja humedad, causantes de evaporación, etc. Posee la capacidad de aumentar la viscosidad de gotas, de tamaño óptimo, otorgando mayor poder de mojado, mayor superficie de cobertura, persistencia después de las lluvias y mayor seguridad.

Su acción antieaporante reduce las pérdidas por volatilización.

Full Wet Bio AN PLUS mejora la cobertura del caldo en frutas y follajes de superficies lisas y cerosas difíciles de mojar con pulverizador, también colabora en la aplicación de insecticidas en el control de insectos de capa pilosa.

La efectividad de los pesticidas post-emergentes depende de una mayor retención de la gota pulverizada y de la absorción del agroquímico en el follaje, estos factores son los más importantes de los coadyuvantes en el aumento de la efectividad del producto aplicado.

COMPOSICIÓN:

Alcohol lineal etoxilado	20 gr.
Coadyuvantes y agua c.s.p	100 ml

DOSIS:

Se emplean dosis que van de 25 cm³ a 50 cm³ por cada 100 lt. de caldo preparado.

VENTAJAS:

- Otorga mayor poder de mojado,
- Persistencias después de las lluvias y mayor seguridad,
- Por su gran excelencia posee la capacidad de aumentar la viscosidad de gotas de tamaño óptimo para que las mismas lleguen al objetivo,
- Produce mayor uniformidad del asperjado,
- Cuando la gota toma contacto con la superficie foliar es retenida con mayor adherencia.

RECOMENDACIONES DE USO:

Para usar en mezclas de aplicación en todas las mayorías de los cultivos agrícolas (soja, maíz, trigo, caña de azúcar, papa, maní, citrus, arroz, hortalizas en general).

RESTRICCIONES DE USO:

Se deberán respetar los tiempos de carencia del producto fitosanitario a aplicar.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso agrícola, sin embargo se recomienda una prueba antes de su uso.

Mejora la compatibilidad física de las diferentes formulaciones de los plaguicidas en el tanque de mezcla.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas.