



BIOPOL W.P. es formulado con la tecnología desarrollada por Mercalimsa S.A. denominada Enlaces Fitoquímicos Activos, por sus siglas en inglés (PAL), elaborando una mezcla en forma de polvo micronizado de última generación, a base de la extracción orgánica del muyuyo (cordia lutea). Esta fórmula tiene propiedades biodegradable, amigable con el medio ambiente y de composición orgánica, la misma que es libre de fenoles y potencializa las emulsiones de agua y aceite, permitiendo disminuir la cantidad de uso de aceite (Proporción de uso 5 partes de agua por 1 parte de aceite) hasta un 50% del uso común en las mezclas. A su vez posee propiedades adherente y penetrante, lo que permite mejores aplicaciones.

COMPOSICIÓN

ELEMENTOS	% p/p
Ácido Carboxílico	1,11

APLICACIÓN

Llenar el tanque con el 100% del aceite a utilizar según la tabla de dosificación del producto Biopol W.P. luego, incorporar el producto Biopol W.P. esparciendo sobre el aceite con el equipo encendido. Incorporar la cantidad de emulsificante F19 L.S. (1% sobre el volumen de aceite), luego incorporar el 75% del agua a utilizar y cuando se haya producido la emulsión, adicionar los productos a aplicar acorde a la sugerencia del técnico agrícola. Posteriormente incorporar el 25% del agua restante.

MODO DE USO

No existe restricción en la frecuencia de aplicación del producto. Se sugiere seguir las recomendaciones del técnico agrícola.

INCOMPATIBILIDAD

BIOPOL W.P. es compatible con la mayoría de los productos a utilizar en emulsión, sin embargo se recomienda revisar la ficha técnica y hoja de seguridad de los productos previa mezcla o realizar pruebas de compatibilidad. No es compatible con productos cuya composición contenga Dodine como ingrediente activo.

RECOMENDACIONES DE USOS Y DOSIS

La recomendación de uso de Biopol W.P. es de 2 gramos por galón de mezcla en emulsión, en caso de uso de cantidades mayores a 2,5 galones de aceite agrícola, disminuir la dosis a 1 gramo por galón de mezcla.

