

Especificaciones de producto



HUMECTANT SPEED DRON

Mezcla líquida de micronutrientes minerales, Manganeso (Mn) y Zinc (Zn). Auxiliar de aplicaciones foliares de drones.

HUMECTANT SPEED DRON, es un abono foliar en base a Zinc (Zn) y Manganeso (Mn), todo tipo de cultivos, diseñado para ser aplicado con drones. Dada su tecnología de formulación, el producto puede ser empleado como auxiliar de aplicaciones con drones; mejorando la homogeneidad de todos los elementos de la mezcla y maximizando la eficacia de las aplicaciones. Posee aditivos que favorecen la retención y absorción de todos los elementos de la mezcla aplicada. Garantiza una cobertura uniforme, con mayor retención y penetración de las gotas, favoreciendo una rápida asimilación de todos los elementos aplicados.

Propiedades

Antiespumante	Reduce a formación de espuma
Humectante	Prolonga el tiempo de contacto de la gota sobre la superficie foliar, asegurando una mejor absorción
Antideriva	Disminuye la deriva y la evaporación de las gotas
Mojante	Disminuye la tensión superficial y mayor cobertura de la hoja.
Retención	Mejor adherencia de la mezcla aplicada a la superficie foliar.

Descripción general:

Apariencia	Líquido
------------	---------

Contenido declarado:

Manganeso (Mn) soluble en agua	1,0%	p/p
Zinc (Zn) soluble en agua	1,0%	p/p

Especificaciones físicas:

Especificaciones de producto

Densidad	g/cm ³	1,08
pH		4.5
Conductividad eléctrica	dS/m	0.9

Recomendaciones de uso:

Aplicación Foliar

APLICACIONES CON DRONES: 20 ml/ha (aplicando 5 a 15 L de caldo/ha). Puede ser aplicado en cualquier cultivo, durante todo el ciclo, sin limitaciones en el número de aplicaciones.

Presentación:

Garrafas: 1L – 5L – 20L

IBC 1000 L