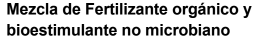
Biosmart®





INFORMACIÓN GENERAL			
INGREDIENTE ACTIVO y CONCENTRACIÓN	Materia seca		
FORMULACIÓN	Líquido		
MODO DE ACCIÓN	Aplicación foliar.		
FABRICANTE /FORMULADOR	SAF ARGENTINA S.A. Pumacahua 6640 (B1764JSD) - Virrey del Pino, Buenos Aires, Argentina		
DISTRIBUIDOR EN CHILE	Summit Agro Chile SpA.		
TOXICIDAD	Producto no tóxico		

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Mezcla Fertilizante orgánico y bioestimulante no microbiano

Biosmart[®] es una formulación exclusiva de *Agrauxine by Lesaffre* que protege a las plantas durante sus etapas críticas de desarrollo (floración y cuaja), mitigando el impacto de los estreses abióticos.

Su aplicación foliar estimula el metabolismo interno vegetal, mejora la eficiencia en el uso de nutrientes y reduce el aborto floral, lo que se traduce en un incremento del rendimiento final. Recomendado para todos los cultivos intensivos, Biosmart debe aplicarse con coadyuvantes, especialmente en períodos donde se anticipen condiciones de estrés para la planta.

INSTRUCCIONES DE USO

Biosmart®

Mezcla de Fertilizante orgánico y bioestimulante no microbiano



Página 2 de 3

Aplicación Foliar y aérea de bajo volumen

Cultivo	Dosis (L/ha)	N° de Aplicaciones	Época de Aplicación (BBCH)
Uva de mesa	2 a 3 L/ha	2-4 aplicaciones	Pre flor – Pinta.
Uva vinífera	2 a 3 L/ha	2-4 aplicaciones	Pre flor – Pinta.
Arándanos, Frutillas, Frambuesos	2 a 3 L/ha	3 aplicaciones	Pre flor - Inicio de cuaja - Crecimiento de frutos.
Cerezos	2 a 3 L/ha	3 aplicaciones	Plena flor – Postcosecha.
Manzanos, Perales, Almendros, Ciruelos, Durazneros, Nectarinos, Olivos	2 a 3 L/ha	2-4 aplicaciones	Inicio de brotación, floración, cuaja y crecimiento de frutos.
Almendros, Avellano Europeo, Nogales	2 a 4,5 L/ha	2-4 aplicaciones	Inicio de brotación, floración, cuaja y crecimiento de frutos.
Kiwi	2 a 3 L/ha	2-4 aplicaciones	Inicio de brotación, floración, cuaja y crecimiento de frutos.
Paltos	2 a 3 L/ha	2-3 aplicaciones	Pre flor - Fruto tamaño aceituna.
Clementinos, Limoneros, Mandarinos, Naranjos, Pomelos	2 a 3 L/ha	2-3 aplicaciones	Pre floración, floración y crecimiento de frutos.
Tomate, Pimentón y Ají	2 a 3 L/ha	3 aplicaciones	Pre floración, floración y crecimiento de frutos.
Ajo y Cebollas	2 a 3 L/ha	3 aplicaciones	Periodo inicio de formación del bulbo – Floración.
Cucurbitáceas	2 a 3 L/ha	3 aplicaciones	Pre floración, floración y crecimiento de frutos.
Hortalizas de hoja, Crucíferas y Apio	2 a 3 L/ha	3 aplicaciones	Después del transplante.

Se recomienda aplicar Smartfoil a primera hora de la mañana o última hora de la tarde con temperatura en el rango > 8 ° C a < 30 ° C y humedad relativa del aire > 40 %. Agitar el bidón antes de usar. El uso de quantes protectores está recomendado. En aplicaciones terrestres, considerar 80 - 100 L de aqua/ha. En intervalo de aplicación debe ser de 15 días.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Aplicar al menos con 80-100 L de agua por hectárea. Preparar la mezcla del caldo agregando primero el 80 % de agua, poner en marcha la agitación del estanque, agregar los productos agroquímico y Biosmart. En aplicaciones terrestres, considerar 80-100 L de agua/ha. Para aplicaciones aéreas de bajo volúmen utilizar 15 - 30 L de agua limpia/ha. Completar con el agua faltante. Mantener la agitación del estanque hasta el final de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Puede ser mezclado con fertilizantes y bioestimulantes usados en acuerdo con las recomendaciones de su etiqueta. En caso de mezclas, se recomienda realizar pruebas de campo a pequeña escala con el objetivo de determinar la compatibilidad.

Las Condes. Santiago. Chile Teléfono: (56-2) 2430 6300

Biosmart®

Mezcla de Fertilizante orgánico y bioestimulante no microbiano



INCOMPATIBILIDAD

En caso de dudas realizar una prueba previa a la aplicación y/o consultar a nuestro Departamento Técnico

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las especies recomendadas, al ser aplicado de acuerdo con las instrucciones de su etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas

PRECAUCIONES

El producto es estable durante 2 años en el envase original sin abrir.

Almacenar en envase cerrado en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Alejado de la luz del sol. No exponer el producto a temperaturas menores a 4°C ni mayores a 30°C.

No almacenar ni transportar junto a plaguicidas, alimentos de uso animal o humano. En caso de baja temperatura, la viscosidad puede aumentar sin ningún detrimento de la calidad del producto.

Advertencia: Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están expuestas con el mejor de nuestros conocimientos y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a las personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía ya sea expresa o implícita de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendaciones del producto al cual estas se refieren.

LEA SIEMPRE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO ANTES DE LA APLICACIÓN DEL MISMO.

Ficha Técnica válida para Chile

Teléfono: (56-2) 2430 6300

Página 3 de 3