



AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A.
Carrera 16A No. 78 - 11 Of. 401 Bogotá D.C. – Colombia Teléfonos: (57) 745 1524
www.agrosarag.com

PARA EMERGENCIAS LAS 24 HORAS: CISPROQUIM (Colombia): (57) 1 288 6012 | 018000 916012 | Bogotá D.C.

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

INGREDIENTE ACTIVO

Alkil aril polieter 350 g/L
Aditivos c.s.p. 1 Litro

REGISTRO DE VENTA ICA No. 3453

Titular del Registro:

AGROQUÍMICOS, SEMILLAS Y EQUIPOS DE RIEGO S.A. - AGROSER S.A.

INSTRUCCIONES DE USO

SURFATRON® 350, es un agente humectante no iónico que actúa como coadyuvante o mejorador del efecto de los herbicidas.

SURFATRON® 350, disminuye la tensión superficial de las gotas de agua, permitiendo que estas se extiendan y formen una película continua sobre las hojas, particularmente las cerosas, reduciendo al mismo tiempo, el escurrimiento de la solución aplicada.

SURFATRON® 350, también puede emplearse para lavar los equipos de aspersión después de usar herbicidas, a fin de eliminar residuos que pueden causar daños a cultivos susceptibles en aplicaciones posteriores.

CULTIVOS	PLAGAS	DOSIS L/Ha
HERBICIDAS	Agréguese siempre de último al preparar las mezclas, manteniéndose agitación constante. Para aplicaciones en época de lluvia, hojas de superficie cerosa o insectos y hongos difíciles de saturar, puede usarse una dosis de 500 cc por cada 100 L de agua.	300-400 cc del producto por cada 100 L de agua.
LAVADO DE EQUIPO	Después de usar cualquier herbicida.	200-300 cc/100 L de agua

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Agréguese siempre de último al preparar las mezclas, manteniéndose agitación constante. Para aplicaciones en época de lluvia, hojas de superficie cerosa o insectos y hongos difíciles de saturar, puede usarse una dosis de 500 cc por cada 100 L de agua.

COMPATIBILIDAD

URFATRON® 350, es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común

RESPONSABILIDAD

“El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA IV
LIGERAMENTE TÓXICO**