

STICK AD

STICK AD es un producto no iónico de baja espuma que coadyuva las características de humectación y adherencia de soluciones de aspersión que contienen plaguicidas.

RECOMENDACIONES DE USO

Metodo Para Preparar Y Aplicar El

Producto: STICK AD debe agregarse a la solución en primer orden antes de ser agregados los otros productos a aplicarse. Vierta agua hasta la 3/4 partes de la capacidad del depósito o tanque de aplicación e inicie la agitación al momento de verter STICK AD y los productos a mezclar. Finalmente complete el volumen total de agua manteniendo una agitación constante.

Incompatibilidad: STICK AD, por su origen y composición puede ser mezclado con plaguicidas autorizados por la CICOPRAFEST, sin que reduzca o altere sus propiedades. No es compatible con productos alcalinos ni oxidantes.

Fitotoxicidad: STICK AD no es fitotóxico a en las dosis indicadas.

Contraindicaciones: Se recomienda realizar una prueba física rápida de eficacia para confirmar que no existan posibles efectos fitotóxicos por las características coadyuvantes hacia los plaguicidas.

USO AGRICOLA

AgroIQC

STICK AD®



POLIETILENGLICOL, GLICOL, POLISILOXANO
Coadyuvante/ Líquido Soluble

Garantías de Composición

Ingredientes activos: Eter de polietilenglicol (equivalente a 54.6 g de i.a./l). 5.20%

Glicol: Glicol con 9 moles de óxido de etileno (equivalente a 216.3 g de i.a./l). 20.60%

Polisiloxano: Dimetil polisiloxano (equivalente a 19.42 g de i.a./l) 1.86%

Ingredientes Inertes: Diluyentes y acondicionador. 72.35%

Presentación: Líquido Soluble

Tipo de producto: Adherente, Surfactante, Dispersante, Humectante

Categoría Toxicológica: no es un producto tóxico, sin embargo está clasificado como categoría 4

Registro: RSCO- COAD- 0670-301- 052 - 028

DOSIS

EN MEZCLA CON

Insecticidas
Fungicidas
Herbicidas
Fertilizantes

DOSIS POR CADA 200 l DE AGUA

200 - 400 cc
200 - 400 cc
200 - 400 cc
200 - 400 cc