

AGRO-Oil E.C.

Aceite Vegetal
REGISTRO DE VENTA ICA No. 6092



AGRO-OIL E.C., es una formula elaborada a partir de aceites de Origen natural, biodegradables y provenientes de Fuentes renovables. La adición de emulsificantes y aditivos le permiten proteger los ingredientes activos mediante el proceso de encapsulación, Además promueve una mejor distribución de la mezcla mejorando la dispersión, por su característica oleosa controla la evaporación, lavado por lluvias, deriva y fotodescomposición. **AGRO-OIL E.C.** tiene propiedades penetrantes humectantes y dispersantes.

FICHA TÉCNICA

COMPOSICIÓN

Triglicéridos, ácidos grasos saturados e insaturados	79,1%
Mezcla de emulsificantes	20,9%

ACCIÓN

AGRO-OIL E.C., es producido a partir de aceite vegetal, con un mínimo residuo sulfonable, por lo cual no es fitotóxico.

AGRO-OIL E.C., es derivado de fuentes naturales renovables y biodegradables, producto orgánico no modificado genéticamente ni irradiado.

AGRO-OIL E.C., es un concentrado emulsionable, compuesto por una mezcla de triglicéridos, ácidos grasos saturados, insaturados y poli-insaturados esenciales y emulsionantes. Esta formulación hace que el producto tenga propiedades penetrantes, humectantes, dispersantes y con una baja tasa de evaporación.

APLICACIÓN Y DOSIS

Este producto se recomienda para su uso principalmente con herbicidas y fungicidas una dosis de 3 ml/L.

ORDEN DE MEZCLA

AGRO-OIL E.C. + POCA CANTIDAD DE AGUA + Agroquímico (Polvos mojables - WP, concentrados emulsionables - EC, suspensiones concentradas - SC, líquidos solubles- SL, etc.). FINALMENTE COMPLETE AL VOLUMEN DESEADO.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

Gravedad específica	0.916 + 0 - 0.02
Solubilidad en agua	Emulsionable
Fitotoxicidad	NO
Biodegradabilidad	100%
Punto de ebullición	329 °C
Polaridad	No iónico
Apariencia	Líquido amarillo claro, con leve olor a aceite vegetal

PRESENTACIONES

El producto se presenta en unidades de: 1, 4, 20 y 200 litros.

RECOMENDACIONES

Dosificar el producto de acuerdo con la recomendación técnica de un ingeniero agrónomo o asistente técnico. Agitar bien antes de usar.

NOTA: Cuando use un nuevo químico o una fuente de agua (alto pH ó alta dureza), prepare una pequeña cantidad y realice una prueba de compatibilidad.



Agropecuaria Colombiana S.A.