

USO AGRÍCOLA DIX 30

COADYUVANTE AGRÍCOLA SOLUCIÓN ACUOSA REGISTRO RSCO-COAD-0680-301-013-030

COMPOSICION PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:

CONTENIDO % EN PESO MÍN.

Mezcla de alquil éter polioxietilenicos

MÁX. NOMINAL

con 8 moléculas de óxido de etileno y sal sódica de lauril sulfato

29.55% 28.072%

31.0275%

(Equivalente a 300 g de i.a. /L)

INGREDIENTES INERTES:

Colorante y diluyente

NO MAS DE......70.45%

> Puede ser nocivo en caso de ingestión Puede ser nocivo por el contacto con la piel Puede ser nocivo si se inhala

Titular del registro, Formulado y Distribuido por:

Agroquímicos Rivas, S.A. de C.V. Carr. Celaya-Salamanca Km 2 Celaya, Gto. C.P. 38040 Tel.: (461) 614 9699

E-mail: ventas@agroquimicosrivas.com

Hecho en México

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA IV



PRECAUCION



Fecha de elaboración: 10/05/2023 Fecha de Aprobación: 10/05/2023

FO-CAL-08 Hoja Técnica **Rev.** 02 Fecha: 10/05/2023





¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

No se maneje sin equipo protector: overol de algodón, mascarilla, lentes, guantes y botas de neopreno. No trate de destapar las boquillas con la boca, trabaje a favor del viento y use equipo en buen estado. Debe lavarse las manos cuando interrumpa su trabajo para comer, beber, fumar o dedicarse a otra actividad.

"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO":

- No coma, beba o fume cuando esté utilizando este producto.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes.
- Manténgase fuera del alcance de los niños, mujeres embarazadas, en lactancia y animales domésticos.
- Lávese las manos después de utilizar el producto y antes de consumir alimentos.
- No almacene en casas habitación.
- No use el producto sin el equipo de protección adecuado.
- Los menores de 18 años no deben manejar este producto.
- Al final de la jornada de trabajo báñese y póngase ropa limpia.
- No se ingiera, inhale y evítese el contacto con los ojos y piel.
- No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado.
- No destape la boquilla con la boca.

PRIMEROS AUXILIOS:

Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación. Cambie de ropa y mantenga al paciente abrigado y en reposo. Si el producto ha sido ingerido y el paciente está consciente, no se provoque el vómito, nunca debe darse nada por la boca a una persona inconsciente. Evite la ingestión de grasas o aceites. Si el producto se derramó sobre la piel, lave la parte afectada con abundante agua y jabón. Si hubo salpicadura en los ojos, lávese con agua limpia por lo menos durante 15 minutos.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA, así como los plaguicidas que integraron la mezcla.

RECOMENDACIONES AL MEDICO:

GRUPO QUIMICO: éteres de alquil aril.

SINTOMAS: Si presenta salpicaduras en piel y ojos, lave con agua corriente por lo menos durante 15 minutos, y dar tratamiento sintomático. Se deben de tomar en cuenta los síntomas de intoxicación de los productos con que se realice la mezcla.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO ESPECÍFICO:

Este producto no tiene antídoto específico, deberá de darse tratamiento sintomático. Se deben de tomar en cuenta los síntomas de intoxicación de los productos con que se realice la mezcla.

Fecha de elaboración: 10/05/2023 Fecha de Aprobación: 10/05/2023 Fecha: 10/05/2023



MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE:

No contamine las fuentes de agua con la limpieza de los equipos ni tirando los excedentes del producto en ellos. No se reutilice éste envase, efectuar un triple lavado y adicionar el enjuague al tanque de mezcla. Disponga los envases vacíos de acuerdo al Reglamento de la Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente en materia de residuos peligrosos.

INSTRUCCIONES DE USO. ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION!

INFORMACION GENERAL

DIX 30 es una solución acuosa que viene preparada para que las aspersiones de insecticidas, acaricidas, fungicidas y herbicidas presenten una mejor cobertura y uniformidad en las plantas y que además permanezcan adheridas a estas durante un tiempo más largo, promoviendo de esta manera una mayor actividad de los plaguicidas aplicados. **DIX 30** reduce la tensión superficial y hace que las gotas de las aspersiones sean mucho más finas y por lo tanto, proporciona un mejor cubrimiento de las superficies tratadas. **DIX 30** tiene acción adherente que hace que los productos aplicados en la aspersión resistan más el lavado producido por lluvias o rocío.

RECOMENDACIONES PARA SU APLICACION:

DOSIS:

Herbicidas	500 ml/Ha.
Fungicidas	250 ml/Ha.
Insecticidas, Acaricidas	250 ml/Ha.

Se deberá esperar el tiempo que señalen las etiquetas de los plaguicidas con los que se realizó la mezcla tratada.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Calibre su equipo de aplicación para determinar el gasto de agua por hectárea a utilizar. Vacíe en el tanque mezclador la cantidad de producto requerida según la dosis y el volumen de agua necesarios para el cultivo.

Preparación de la mezcla: agregar **DIX 30** al final de la mezcla de los otros materiales, cuando el tanque del equipo aspersor esté a 3/4 partes de lleno y con el agitador funcionando, completar con agua.

INCOMPATIBILIDAD:

DIX 30 es compatible con insecticidas, acaricidas, fungicidas y herbicidas, pero se recomienda hacer una pequeña prueba cuando se tengan dudas.

FITOTOXICIDAD:

Este producto no es fitotóxico usando a las dosis aquí indicadas.

Fecha de elaboración: 10/05/2023 Rev. 02 Fecha de Aprobación: 10/05/2023





MANEJO DE RESISTENCIA: Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete la dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de destoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

GARANTÍA: AGROQUIMICOS RIVAS, S.A. DE C.V. solamente garantiza la composición porcentual, así como las recomendaciones de uso contenidas en esta etiqueta; pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.

Fecha de elaboración: 10/05/2023 Fecha de Aprobación: 10/05/2023

FO-CAL-08 Hoja Técnica Rev. 02 Fecha: 10/05/2023

