



RSCO-HEDE-0230-X0229-013-41.0
HERBICIDA AGRÍCOLA / CONCENTRADO SOLUBLE

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% En Peso

INGREDIENTES ACTIVOS:

Sal isopropilamina de glifosato: 2-(fosfonometilamino) acetato
 Con un contenido de ácido glifosato de 74.13% 41 %
 (Equivalente a 480 g de sal isopropilamina de glifosato/L a 20°C con
 un contenido de 356 g de ácido glifosato/L a 20°C)

INGREDIENTES INERTES:

Surfactante y disolvente 59 %

TOTAL: 100 %



KAIMA 41 es un herbicida no selectivo, sistémico, de acción total. Actúa sobre cualquier parte verde de las plantas por lo que debe evitarse el contacto de la aspersión con el cultivo. Este producto se aplica al follaje de las malezas. El ingrediente activo es absorbido por las hojas y llega hasta las raíces, rizomas y meristemas apicales de las malezas ya emergidas. La actividad sistémica de este producto permite el control de las malezas perennes como pastos. Este herbicida se inactiva al contacto con el suelo y agua con materia orgánica en suspensión. No existe efecto del producto a través de la zona radicular de las malezas, por lo consiguiente aplicaciones realizadas antes de la siembra, o antes de la emergencia de los cultivos no tienen efecto alguno sobre dichos cultivos.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Con el equipo de protección puesto (gorra de algodón, o sombrero, mascarilla contra polvos y gases, lentes de seguridad, overol de algodón, guantes y botas de neopreno), abra el envase, desenroscando la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior y retírela totalmente, invierta la tapa y colóquela en la parte superior de la boca del envase, insertando la pestaña sobre el sello de seguridad interior, gire varias veces hasta romper este sello. Realice esta operación con mucho cuidado a fin de evitar salpicaduras y el contacto con la piel y ojos. Mida con una probeta de plástico, o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad de producto a utilizar. Haga una pre-mezcla con la cantidad de producto necesario, para lo cual llene con agua la mitad del tanque (tambo) o depósito de la aspersora, agregue la dosis recomendada del producto, agite perfectamente y adicione la cantidad de agua

restante. Agite continuamente. Aplique la mezcla el mismo día en que la prepare. Aplíquese en forma de aspersión sobre la maleza emergida.

LAFAM® se aplica directamente sobre la maleza y asegurando buen cubrimiento para lograr el efectodeseado. Se recomienda que el equipo de aplicación esté en buen estado. Para una mejorefectividad aplique cuando la maleza se encuentre en etapas de crecimiento vigoroso, y hasta antes de la etapa de floración y fructificación.

En caso de aguas con contenido de sales, éstas deberán ser neutralizadas y ajustar el pH a un rango de 5 a 6 para preparar la mezcla de aplicación con el herbicida. En los cultivos de frambuesa, zarzamora, agave, algodón transgénico, aguacate, cacao, cafeto, ciruelo, cítricos, durazno, guayabo, limonero, mango, manzano, nectarino, nogal, papayo, peral, plátano, y vid la aplicación del herbicida se hace en post-emergencia a la maleza y dirigida a ésta.

En los cultivos de acelga, ajo, alcachofa, alfalfa, apio, arroz, avena, berenjena, betabel, brócoli, cacahuate, calabaza, caña de azúcar, cebada, cebolla, centeno, jitomate, lechuga, maíz, melón, mostaza, papa, pastos, pepino, rábano, sandía, sorgo, soya, trigo y zanahoria, la aplicación del herbicida se hace en pre-siembra del cultivo y post-emergencia a la maleza.

CONTRAINDICACIONES. No aplique este producto sin el equipo de protección adecuado. No aplicar con vientos mayores de 10 km/hr para evitar la deriva del producto hacia cultivos o plantas susceptibles a este producto herbicida. No aplicar en presencia de lluvia o cuando exista posibilidad de ésta para evitar que el producto sea lavado y contamine mantos acuíferos. Aplique en las primeras horas del día o al atardecer cuando haya poco viento, y temperaturas frescas; evite aplicar con presencia de rocío sobre las malezas ya que la efectividad del producto puede bajar.

FITOTOXICIDAD. Este producto no es fitotóxico a los cultivos indicados en la etiqueta si se utiliza de acuerdo con las recomendaciones descritas en ésta. La aplicación de este producto debe ser dirigida a las malezas para evitar efectos fitotóxicos al cultivo.

INCOMPATIBILIDAD. No mezclar con otros productos, aplíquese solo.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS 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”.

