

PRECAUCIONES, INDICACIONES DE VENENO Y ANTÍDOTOS:

LEA LA ETIQUETA - No tiene antídoto. Este producto puede ser irritante para la piel y los ojos. Evite el contacto con los mismos.

En caso de intoxicación llamar al CIAT, telefono (02) 1722 y concurrir al médico llevando la etiqueta, o el folleto o el envase.

ESCALA DE TOXICIDAD:

CLASE III (TRES) LIGERAMENTE PELIGROSO IPCS/OMS, 2004

MEDIDAS A TOMAR COMO PRIMEROS AUXILIOS:

- En caso de ingestión, NO provocar el vómito.
- Contacto con los ojos: Lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos, manteniendo los párpados separados.
- Contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarla a un lugar bien ventilado.

PRECAUCIONES PARA EVITAR DAÑOS A LAS PERSONAS QUE APLICAN O MANIPULAN EL PRODUCTO Y A TERCEROS, INSTRUCCIONES DE MANEJO DE ENVASES

- Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos.
- No comer, beber o fumar durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- Usar guantes, botas, careta, antiparras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto.
- No pulverizar contra el viento. Evitar la deriva.
- Luego de la aplicación, lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.
- Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto.
- Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No lavar los equipos de aplicación en lagos, ríos u otras fuentes de agua.
- No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.
- Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo, volcando el líquido resultante en el tanque de la pulverizadora. Luego perforo el envase para evitar su reutilización como tal.

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, DE PERSONAS INEXPERTAS O IRRESPONSABLES Y DE ANIMALES.**NO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS, UTENSILLOS DOMESTICOS O VESTIMENTAS.****PROHIBIDO SU USO DISTINTO A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA**

Toxicidad para aves: Prácticamente no tóxico
Toxicidad para peces: Prácticamente no tóxico
Toxicidad para abejas: Prácticamente no tóxico

NOTA: La firma registrante garantiza la calidad de este producto. Como su uso, manejo y almacenamiento se realizan fuera del control de la misma, ésta no se hace responsable por daños y perjuicios que puedan derivarse del almacenamiento, transporte y empleo de este producto. El comprador asume todos los riesgos derivados de su uso y manejo, quedando por entendido que ha aceptado estas condiciones.

ESCALA DE pH

6,5	5	4,5	4
-----	---	-----	---

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias tóxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales. Dicho lugar del depósito debe estar señalizado con un cartel de advertencia que diga "Cuidado-Veneno - símbolo de calavera"

ALMACENAMIENTO Y PREPARACION**RECOMENDACIONES DE USO:****FORMULACIÓN: CONCENTRADO SOLUBLE****COMPOSICIÓN**

Principio Activo	Porcentaje en peso	Concentración en vol.
ÁCIDO ETIL CARBOXILICO	30%	312 g/l
ALQUIL ARIIL POLIGLICOL ÉTER	30%	312 g/l

Grupo químico al que pertenece el/los principio/s activo/s:
 1) ÁCIDOS ORGÁNICOS 2) ÉTERES

Registro M.G.A.P. D.G.S.A. N°: 2314
VENTA AUTORIZADA POR EL MINISTERIO DE GANADERÍA AGRICULTURA Y PESCA

Número de lote:

Fecha de fab.:

Fecha de venc.:

Empresa Fabricante: CALISTER S.A.
País de origen: Formulación Nacional



Empresa registrante: CALISTER S.A.
 Dorado (Ex Oficial 2) N° 84
 Aeropuerto de Carrasco - Canelones - Uruguay
 Tel.: (598 2) 600 9903* / Fax (598 2) 604 5879
 E-mail: calister@calister.com.uy
 www.calister.com.uy
Servicio de Atención al Cliente 0800 1827

Calister S.A. es una empresa con su Sistema de Gestión de Calidad (SGC) certificado según normas ISO 9000:2001. El mismo abarca la totalidad de los procesos y servicios que desarrolla la empresa. Registros: OQS N° 4091/0; LATU SISTEMAS N°414/01; IQNet N°

Cont. Neto **5 Lts.**

USO AGRÍCOLA

CLE tiene propiedades humectantes y dispersantes, permitiendo que la solución de pulverización moje más efectivamente la superficie vegetal favoreciendo la absorción de herbicidas sistémicos y fertilizantes foliares. CLE aumenta la actividad y la efectividad de herbicidas, insecticidas y otros agroquímicos. **Especialmente diseñado para optimizar las aplicaciones de Glifosato.**

CLE reduce el pH de la solución de pulverización y captura los cationes Calcio y Magnesio de las aguas duras empleadas para la aplicación de Glifosato.

DOSIS:**ORIENTACIÓN DE DOSIS:**

Dureza del Agua Expresada en CARBONATO DE CALCIO	Dosis de CLE Cada 100 lts. de Agua
BAJA: menor de 100 ppm	60 mililitros
MEDIA: entre 100 y 250 ppm	120 mililitros
ALTA: entre 250 y 500 ppm	230 mililitros

Las aguas de baja alcalinidad y dureza requieren de una menor dosis de CLE. En la medida en que se trabaje con aguas más duras, será necesaria una mayor cantidad del coadyuvante.

Cuando se use únicamente como coadyuvante humectante, usar 60 mililitros de CLE por cada 100 lt. de solución de pulverización.

MODO DE APLICACIÓN:

Llenar el tanque del equipo aplicador con la cantidad de agua requerida. Agregar en primer lugar CLE con agitación hasta lograr la coloración deseada de acuerdo a la escala de pH adjunta. (Rango óptimo: pH 4 a 4,5). Por último, agregar el agroquímico a utilizar.

AGITE EL ENVASE CERRADO DEL PRODUCTO previamente a su uso.

MÉTODO DE APLICACIÓN:

Aplicaciones terrestres o aéreas. No realizar aplicaciones aéreas a una distancia inferior a 500 metros de cualquier zona urbana o suburbana o centro poblado. No realizar aplicaciones terrestres mecanizadas en cultivos extensivos (cereales, oleaginosas y forrajeras) a una distancia inferior a 300 metros de cualquier zona urbana o suburbana y centro poblado.

CONTRAINDICACIONES:

No aplicar con agroquímicos que presentan hidrólisis ácida como las sulfonilureas

TIEMPO DE REINGRESO MÍNIMO:

De acuerdo a las indicaciones del producto principal, al que acompaña CLE.

APLICACION