



HERBICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)
Reg. Nacional ICA No. 1939
Titular del Registro: ANASAC Colombia LTDA.



anasac
COLOMBIA

BALTIC

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

INGREDIENTE ACTIVO

Glufosinato de amonio..... 150gr
por litro de formulación a 20 grados centígrados.

Ingredientes aditivos: c.s.p..... 1 Litro.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

BALTIC 150 SL es un herbicida agrícola NO selectivo a base de Glufosinato de amonio, con una alta acción por contacto y una leve sistémica con translocación únicamente en las hojas. Inhibe la glutamina sintetasa, llevando a una acumulación de iones amonio e inhibiendo la fotosíntesis.

TABLA DE USOS REGISTRADOS

CULTIVOS	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS*	P.C. (Días)	P.R. (Horas)
BANANO	Liendre puerco (<i>Echinochloa colonomum</i>), Guardarocio (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Paja mona (<i>Leptochloa filiformis</i>), Grama (<i>Paspalum spp</i>), Amor seco (<i>Commelina difusa</i>), Suelda con suelda (<i>Murdania nudiflora</i>), Cerbatana (<i>Synedrella nodiflora</i>), Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>), Cyathula postrata.	1,6 L/Ha	N.A.	0
CAFÉ	Pegapega (<i>Desmodium tortuosum</i>), Escoba (<i>Sida acuta</i>), Malva (<i>Melachia alceifolia</i>), Pasto guinea (<i>Panicum máximum</i>), Gramalote (<i>Paspalum sp</i>), Hierba socialista (<i>Hemilia sochifolia</i>), Venadillo (<i>Eriqeron bonariensis</i>), Cuero de sapo (<i>Melachia alceifolia</i>), Guarda rocío (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Helecho marranero (<i>Pteridium aquilinum</i>).	1,0 - 1,5 L/Ha	N.A.	0
LIMÓN	Verdolaga (<i>Portulaca oleraceae</i>), Escoba (<i>Sida sp.</i>), Batatilla (<i>Ipomoea sp</i>), Chilinchil (<i>Cassia tora</i>), Botoncillo (<i>Eclipta alba</i>), Amor Seco (<i>Bidens pilosa</i>), Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>), Suelda con suelda (<i>Commelina difusa</i>), Centavito (<i>Pilea numm</i>).	1,5 L/Ha	N.A.	0
PALMA DE ACEITE	Chilinchil (<i>Cassia tora</i>), Escoba (<i>Sida spp.</i>), Liendre puerco (<i>Echinochloa colona</i>), Cortadera (<i>Cyperus sp.</i>), Guardarocio (<i>Digitaria sanguinalis</i>), Hierba de chivo (<i>Ageratum conyzoides</i>), Barba de indio (<i>Fimbristylis annua</i>), Botoncillo (<i>Eclipta alba</i>), Uchuva (<i>Phytalis angulata</i>), Falsa caminadora (<i>Ischaemum rugosum</i>), Emilia (<i>Emilia sonchiflora</i>), Clavito (<i>Jussiaea linifolia</i>), Dormidera (<i>Mimosa púdica</i>), Botoncillo (<i>Borreria laevis</i>).	2,75 L/Ha	N.A.	0

P.C.: Periodo de Carencia, No aplica, ya que bajo las recomendaciones de uso y la degradación del producto no se esperan residuos en el cultivo.
P.R.: Periodo de Re-entrada, No aplica, dado que BALTIC 150 SL es un herbicida no aplicado sobre el cultivo, sino sobre las malezas a controlar, no se espera una exposición potencial del trabajador al realizar labores al cultivo, puede ingresar al área tratada después de la finalización de la aplicación, utilizando botas, overol de manga larga y pantalón largo, se requiere realizar alguna labor en el suelo o alguna actividad que pueda entrar en contacto con las malezas aplicadas debe usar guantes.



FRECUENCIAS Y ÉPOCAS DE APLICACIÓN

Debe aplicarse sobre malezas que no hayan alcanzado el estado de floración y/o fructificación. Debe aplicarse en épocas de lluvia y bajo adecuadas condiciones de humedad del suelo.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llenar el tanque del equipo aplicador hasta la mitad con agua, agregar la cantidad de **BALTIC 150 SL** requerida y completar con agua hasta el volumen deseado, manteniendo agitación constante.

**CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II
MODERADAMENTE PELIGROSO
DAÑINO**



HERBICIDA AGRÍCOLA
CONCENTRADO SOLUBLE (SL)
Reg. Nacional ICA No. 1939
Titular del Registro: ANASAC Colombia LTDA.



BALTIC

COMPATIBILIDAD

El producto es compatible con la mayoría de herbicidas e insecticidas comúnmente aplicados. Sin embargo, se recomienda bajo responsabilidad del usuario, que en casos de mezclas de tanque con otros plaguicidas, se realice previamente una prueba de compatibilidad, observando las plantas tratadas en los tres días siguientes a la aplicación para determinar los aspectos físicos y las reacciones adversas del producto. No mezcle **BALTIC 150 SL** con herbicidas de contacto. Las mezclas de tanque con herbicidas residuales formulados como polvos mojables o suspensiones concentradas pueden reducir la eficacia sobre gramíneas perennes.

FITOTOXICIDAD

BALTIC 150 SL es un herbicida agrícola NO selectivo, para evitar efectos fitotóxicos sobre el cultivo, se recomienda hacer aplicaciones dirigidas con uso de pantalla, evitando el contacto de cultivo o aplicar en presiembra o pre-emergencia al mismo.



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Nocivo. Causa daño irreversible a los ojos.
- Causa irritación en la piel. El contacto repetido o prolongado puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas. "No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación".
- Durante las aplicaciones terrestres "Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación", además equipo de protección completo; overol, guantes de neopreno o PVC, botas de caucho, gorra, gafas de protección y aspirador especial para plaguicidas.
- Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.
- Para aplicaciones aéreas observar las disposiciones que a nivel regional ha establecido la autoridad competente.
- No aplicar con viento.
- "Utilice ropa protectora durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas".
- "Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón".

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

En caso de inhalación, lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo. No reusar vestidos y equipo de seguridad sin haber sido lavados y revisados previamente. "Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado".

PRIMEROS AUXILIOS:

- Contacto con los ojos: Lavar con abundante durante 15 minutos, verificando que los párpados estén abiertos. Si existe irritación consultar con un médico.
- Contacto con la piel y la ropa: Remover la ropa contaminada y lavar el área afectada con abundante agua y jabón por 20 minutos.
- Inhalación: Remover a la víctima a un lugar con aire fresco y mantenerla en reposo. Si se presenta falla respiratoria, aplicar respiración artificial.
- Ingestión: Lavar con agua la boca para remover los restos del producto. Administrar dos tazas de agua y no provocar vómito.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN

La ingestión genera disminución de la capacidad respiratoria, fatiga, contracción de los músculos y calambres.



**EN CASO DE INTOXICACIÓN,
COMUNÍQUESE CON CISPROQUIM:
Línea 01 8000 916012 (fuera de Bogotá)
o en Bogotá al teléfono (601) 2886012.
Atención 24 horas.**

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO

No tiene antídoto específico. Suministre tratamiento sintomático y de recuperación general.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas".

PRESENTACIONES

1, 4, 20, 200 Litros de contenido neto.

