



Conceptual

GABRIELA D'ANNA  
4554 0476 • 15 4078 7992  
gdanna@fibertel.com.ar

trabajo: etiqueta BUTOXONE E x 10 L  
tamaño: 34 cm ancho x 20 cm alto  
fecha: 29 / 03 / 07  
código: feb2007



**PRECAUCIONES:**

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIONES LLEVE ESTA ETIQUETA AL MEDICO.

**PRECAUCIONES GENERALES:** Durante la mezcla y aplicación utilice indumentaria adecuada y evite el contacto con los ojos, piel y boca, como así también inhalar sus vapores. Utilice elementos de protección adecuados y no se exponga al pulverizado, luego de la aplicación higienízese adecuadamente, cámbiese la ropa y lávela inmediatamente.

**RIESGOS AMBIENTALES:** TOXICIDAD PARA ABEJAS: virtualmente no tóxico. TOXICIDAD PARA AVES: ligeramente tóxico. TOXICIDAD PARA PECES: ligeramente tóxico. Evítese la contaminación del agua de riego o de uso doméstico.

**TRATAMIENTO DE REMANENTES:** Agregar hasta 1/4 de agua en el envase, sacudir enérgicamente y verter el contenido en el tanque pulverizador, repetir esta operación tres (3) veces.

**TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:** Si los envases son de plástico quemarlos de a uno por vez en un fuego vivo, en lugar abierto, evitando que el humo, vaya hacia viviendas, depósitos corrales, etc. Si los envases fueran de metal, luego de realizar el tratamiento de limpieza recomendado, pueden aplastarse y enterrarse en una fosa.

**ALMACENAMIENTO:** Los plaguicidas formulados no son indefinidamente estables. Se aconseja el almacenamiento de los envases originales cerrados, en lugar fresco y seco, al abrigo de la luz directa o de fuentes de calor, humedad, etc. En locales que mantengan la temperatura entre 0 y 30°C.

**DERRAMES:** Aisle y absorba el producto con arena o tierra, luego entierre la mezcla en áreas no cultivadas y alejadas de las fuentes de agua para uso doméstico. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión accidental, se recomienda hacer lavaje estomacal con agua tibia; dar laxante salino (15-20 g. de sulfato de sodio) En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavar con agua y jabón las partes expuestas al producto

**ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:** Producto moderadamente peligroso (CLASE III), CUIDADO SOLVENTE: Destilado Alitatico de Petróleo. Causa leve irritación dermal. Provoca corrosión ocular y no sensibilizante cutáneo.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:** Hospital Pedro de Elizalde: Av. Montes de Oca 40. Tel.: 4300-2115 y 4307-5842. Hospital de Clínicas José de San Martín: Av. Córdoba 2351. Tel.: 5950-8806/8804. Hospital de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez: S. de Bustamante 1399. Tel.: 4962-2247/6666. Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas: Av. Illia s/n Palomar, Bs. As. Tel.: 0800 - 333 - 0160. Tel.: 4658-7777 / 4654-6648.



HERBICIDA

# BUTOXONE E

CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICION

ésteres butílicos del ácido 2,4 DB ..... 93,1 gr.\*  
solventes y emulsionantes c.s.p. .... 100 gr ml

\*Acido 2,4 dicloro fenoxibullítico 76,0 gr./ 100 cm<sup>3</sup>

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA  
ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscripto en la S. de A.G. P. y A. - SENASA,  
con el N° 34.367

N° de Partida: Ver envase

Fecha de Vencimiento: Ver envase

Industria Argentina

Cont. **10** Lts

INFLAMABLE DE 3ra. CATEGORIA



**Nufarm S.A.**  
Edificio Panamericana Plaza  
Tronador 4890 - Piso 14° (C1430DNN)  
Ciudad Autónoma de Buenos Aires  
Tel./fax: (5411) 4546-7900

**RESPONSABILIDAD LEGAL:** Nufarm S.A ofrece este producto elaborado bajo estrictas normas de calidad, haciéndose responsable de la fecha de vencimiento y de su composición concordante con la declarada. Dado que su aplicación se realiza sin la presencia de la empresa, ésta deslinda todo tipo de responsabilidad por los daños que se puedan producir, por el uso del producto de manera diferente al indicado en este rótulo.

00/02/07

**GENERALIDADES:**

BUTOXONE E es un herbicida selectivo sistémico post emergente indicado para el control de malezas de hoja ancha mencionada en este marbete, en cultivos de alfalfa, maní, pasturas mixtas o consociadas. En mezcla con otro herbicida puede ser usado en soja.

**INSTRUCCIONES DE USO:**

**Preparación:** Llenar con agua limpia el tanque de equipo de pulverizar hasta la mitad. Luego mezclar con la dosis de Butoxone E a utilizar en una pequeña cantidad de agua, homogeneizar y verter el tanque del equipo pulverizador junto con la cantidad de agua necesaria para completar el llenado del mismo.

**EQUIPOS:**

Para tratamientos terrestres: los equipos deberán ser provistos de barras pulverizadoras con picos de bajo volumen recomendados para el uso de herbicidas y que aseguran una distribución uniforme del producto sobre la superficie a tratar. El volumen a aplicar no debe ser inferior a 80 litros por hectárea verificando el correcto funcionamiento de la bomba y el mantenimiento de la presión constante.

Para tratamiento aéreos: en aplicaciones aéreas no se deberá extremar la reducción del volumen total a aplicar el que deberá ser de 30 litros por ha. Se recomienda no pulverizar con viento fuerte y habrá que suspender el tratamiento cuando la velocidad del mismo supere los 10 km/h.

**RECOMENDACIONES ESPECIALES**

Las aplicaciones deberán hacerse preferentemente en días de sol, con temperaturas superiores a 15°C y no más de 30°C. Se requiere muy buena humedad de suelo y del ambiente. Conviene tener en cuenta que la acción de este herbicida es lenta, por lo cual la apreciación de los resultados demanda de un lapso mayor que al emplear otros productos.

En zonas marginales emplear dosis y volúmenes máximos. Bajo condiciones de sequía no se recomienda su aplicación, debiéndose esperar lluvias suficientes que aseguren una humedad adecuada para la reactivación del crecimiento de la maleza.

Previo a la aplicación, observar el estado de las malezas, las que deberán encontrarse en activo crecimiento, tiernas y pequeñas. Los cardos en general deberán estar en estado de roseta. Cuando las máquinas pulverizadoras utilizadas con BUTOXONE E quieran emplearse para otros usos, deben lavarse cuidadosamente con agua caliente y jabón. Se recomienda dejarlas llenas de agua durante 48 horas para conseguir un buen enjuague.

**TIEMPO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:**

48 horas.  
Posibles efectos en cultivos subsiguientes: no tiene, se degrada a las 4-6 semanas de aplicado.

**FITOTOXICIDAD:**

No produce en la dosis y en los cultivos recomendados si se siguen las instrucciones de uso. Debe tenerse especial cuidado que la pulverización no caiga, ni sea llevada por el viento sobre cultivos y plantas sensibles tales como algodón, tabaco, vid, girasol, árboles frutales, flores, hortalizas, árboles y arbustos ornamentales.

**CULTIVO Y DOSIS:**

Alfalfa: 1 a 1 1/2 l/ha.  
Se puede pulverizar sea el estado del cultivo, excepto en floración.  
Para control de cardos pulverizar cuando las plantas de alfalfa son pequeñas, tercera hoja latifoliada o cuando rebrota luego de un pastoreo o corte.

Maní: 1 l/ha. Pulverizar cuando el cultivo tenga 10-15 cm de altura, para controlar quinoa recién nacida.

Pasturas: 1 l/ha. Se aplicará en pasturas integradas por gramíneas únicamente o consociadas con ciertas leguminosas como alfalfa, trébol blanco, trébol ladino, trébol híbrido, lotus comiculado.

Aplicar en estado de macollaje de las gramíneas y hasta antes del encañado y/o las leguminosas sean pequeñas, 2-3 hojas trifoliadas, excepto en floración.

Soja: 40 cc/ha. En mezcla con herbicidas de post-emergencia para control de malezas de hoja ancha. Las malezas deben realizarse de acuerdo a las instrucciones de los productos con los cuales se va a aplicar BUTOXONE E.

No usar más de 50 cm<sup>3</sup>/ha de BUTOXONE E en el cultivo de soja.

Malezas susceptibles a dosis de 1 a 1.25 l/ha.

Cardo asnal	<i>Silybum marianum</i>
Cardo	<i>Cardus acanthoides</i>
Cardo negro	<i>Cirsium vulgare</i>
Cardo pendiente	<i>Cardus nutans</i>
Cardo ruso	<i>Salsola Kali</i>
Cepa caballo	<i>Xanthium spinosum</i>
Diente de León	<i>Taraxacum officinalis</i>
Girasol	<i>Helianthus annuus</i>
Girasolillo o Santa María	<i>Verbescina encelioides</i>
Morenita	<i>Kochia scoparia (muy joven)</i>
Mostacilla	<i>Rapistrum rugosum</i>
Nabo	<i>Brassica campestris, B. napus</i>
Nabón	<i>Raphanus sativus</i>
Perejillo o Flor de Pajarito	<i>Fumaria officinalis</i>
Ortiga	<i>Urtiga spp.</i>
Quinoas	<i>Chenopodium album, Ch. hircinum</i>
Sanguinana	<i>Polygonum aviculare</i>
Yuyo colorado	<i>Amaranthus spp.</i>

Malezas parcialmente susceptibles a dosis de 1.25 - 1.50 l/ha.

Abrojo grande	<i>Xanthium cavanillesii</i>
Cardo pampa	<i>Onopordon acanthium</i>
Cerraja	<i>Sonchus oleraceus</i>
Enredadera	<i>Polygonum convolvulus</i>
Lengua de vaca	<i>Rumex crispus</i>
Yerba de pollo Cardo asnal	<i>Alternanthera repens</i>

**COMPATIBILIDAD:**

BUTOXONE E es compatible con otros herbicidas tales como Bromoxinil en cultivo de maní, para control de Senecio burchelli en pasturas.

**RESTRICCIONES DE USO:** Producto vegetal y período de carencia (días): Alfalfa (forraje), Maní (grano), Pasturas mixtas o consociadas (frescas), soja (grano): 20 días. En caso que el producto o sus subproductos se destinen a la exportación deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período máximo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

ANTE CUALQUIER DUDA CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.



## CUIDADO

