

Contenido neto: **10 Kg e**

# Herbicida



# Lizar® 80 EDF

## Sólo de DuPont

**Granulado dispersable en agua**

Composición: Propanil 80% p/p (800 gr/kg.)

**LEASE DETENIDAMENTE ESTA ETIQUETA, ANTES DE APLICAR EL PRODUCTO.****USO RESERVADO A AGRICULTORES Y APLICADORES PROFESIONALES****Inscrito en el Registro Oficial de Productos Fitosanitarios con el N° 21835/08  
por RICECO DE ESPAÑA, S.A.****DU PONT IBERICA, S.L. - Av. Diagonal, 561 - 08029 BARCELONA - Tel. 93 227 60 00**

© Marca registrada de E.I. du Pont de Nemours &amp; Co. (Inc.).

**Lote y fecha de fabricación: ver en el envase.****Xn**

Nocivo por ingestión

**Nocivo**

Manténgase fuera de alcance de los niños.  
Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.  
No respirar el polvo.  
Usense indumentaria y guantes de protección adecuados

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MEDICO. (Si es posible muéstrele la etiqueta).

**ANTIDOTOS Y RECOMENDACIONES AL MEDICO  
EN CASO DE INTOXICACION O ACCIDENTE****Síntomas de intoxicación:**

- Irritación de ojos, piel y tracto respiratorio, vómitos, diarrea.

**Primeros auxilios:**

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos y piel con abundante agua al menos durante 15 minutos.
- Lave la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión y si la persona afectada está consciente: **PROVOQUE EL VOMITO.**
- No dar leche ni grasas.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario.

**NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGUN CASO.****Recomendaciones al médico:**

- En caso de ingestión, lavado gástrico. Administrar carbón activado y catártico salino (si no hay diarrea).
- Control hidroelectrolítico.
- Tratamiento sintomático.

**EN CASO DE INTOXICACION LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGIA. Teléfono 91 562 04 20.**

No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.

**N**

Muy tóxico para los organismos acuáticos.

**Peligroso para el Medio Ambiente**

Elimínense esta sustancia y su recipiente en un punto de recogida pública de residuos especiales o peligrosos.

**NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.** (No limpiar el equipo de aplicación del producto, cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).

A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO.

**Gestión de envases:**

Este envase, una vez vacío después de utilizar su contenido, es un residuo peligroso por lo que el usuario está obligado a entregarlo en los puntos de recepción del sistema integrado de gestión SIGFITO.

**Condicionamientos preventivos de riesgos:**

Mitigación de riesgos medioambientales :

- Mamíferos : A  
Aves : A  
Peces : B Mediana peligrosidad para peces

**APLICACIONES AUTORIZADAS**

Tratamientos herbicidas en cultivo de: arroz, exclusivamente, en los primeros estados de desarrollo del cultivo, contra *Echinochloa*, *Scirpus*, *Alisma*, *Typha* y *Utricularia* en postemergencia de las mismas, en estado de 2-3 hojas.

**SENSIBILIDAD DE LAS MALAS HIERBAS**

Se indican las adventicias más frecuentes en el cultivo del arroz, que son sensibles a las dosis recomendadas de LIZAR® 80 EDF: *Echinochloa spp.*, (serreig, panissola, mill, milleta, cola), *Scirpus*

*maritimus* (chufa, jonça, juncia, castañuela), *Scirpus mucronatus* (punxó, punta d'espasa, junquillo, puñalera), *Scirpus supinus* (borró, borronet), *Cyperus difformis* (tinya, junquillo), *Alisma plantago-aquatica* (coleta, col, orella de burro), *Typha angustifolia* (enea, espadaña) y *Utricularia*.

**MODO DE EMPLEO****DOSIS Y MOMENTO DE APLICACION**

Aplicar en pulverización a dosis de 3,5 a 5,25 Kg./Ha. con las malas hierbas en estado de 2-3 hojas. Añadir SURFACTANTE DP a la dosis del 2 cc/litro de caldo.

Antes de realizar la aplicación de LIZAR® 80 EDF se debe vaciar el agua de los campos a tratar. A ser posible, es preferible dejar el terreno con humedad suficiente. Se deberá volver a reintroducir el agua en los campos a partir de las 24-48 horas después de la aplicación, manteniendo un nivel de agua que cubra las malas hierbas durante los 8-10 días siguientes al tratamiento.

**CONDICIONES DE APLICACION**

LIZAR® 80 EDF se deberá aplicar solo, sin mezclar con otros productos fitosanitarios (insecticidas o fungicidas) ni abonos, debiendo transcurrir un plazo de 15 días entre las aplicaciones de estos y el tratamiento de LIZAR® 80 EDF, ya que podrían producirse efectos fitotóxicos de importancia en el cultivo. Se debe respetar un plazo de 15 días entre la aplicación de LIZAR® 80 EDF y la de insecticidas organo-fosforados o carbamatos.

Pulverizar uniformemente a baja presión, usando un equipo bien calibrado con agitación continua. Usar la suficiente cantidad de agua, para conseguir un reparto uniforme, que no sea inferior a 100 litros/Ha. LIZAR® 80 EDF puede ser aplicado mediante equipos terrestres y aéreos.

No tratar en días de viento, con el fin de evitar que la pulverización o su deriva pueda afectar a cultivos colindantes. No aplicar LIZAR® 80 EDF cuando exista riesgo de lluvia ya que una lluvia caída en las horas siguientes al tratamiento puede afectar negativamente la eficacia. No tratar con LIZAR® 80 EDF con temperaturas muy elevadas. Evitar las aplicaciones sobre vegetación cubierta por rocío.

**PREPARACION DEL CALDO**

Echar agua en el depósito hasta 1/4 de su capacidad. Añadir luego el LIZAR® 80 EDF con el agitador en marcha, si se deben añadir otros herbicidas hacerlo siempre a continuación. Acabar de llenar el depósito con el resto del agua, manteniendo la agitación. Añadir siempre la dosis recomendada de Surfactante DP justo antes del llenado de la cuba.

**LIMPIEZA DEL EQUIPO DE APLICACION**

Limpiar a fondo el equipo de aplicación inmediatamente después de aplicar el producto, para reducir la formación de depósitos que dificultarían su próxima limpieza.

Vaciar el equipo. Enjuagar a fondo el depósito del equipo de aplicación, la barra y las mangueras con agua limpia. Quitar cualquier poso visible. Quitar las boquillas y filtros. Enjuagar de nuevo todo el equipo con agua limpia. Llevar ropa protectora durante la limpieza. No limpiar cerca de manantiales, cursos de agua, terrenos de cultivo y árboles. Desechar las aguas de enjuagado en lugares adecuados.

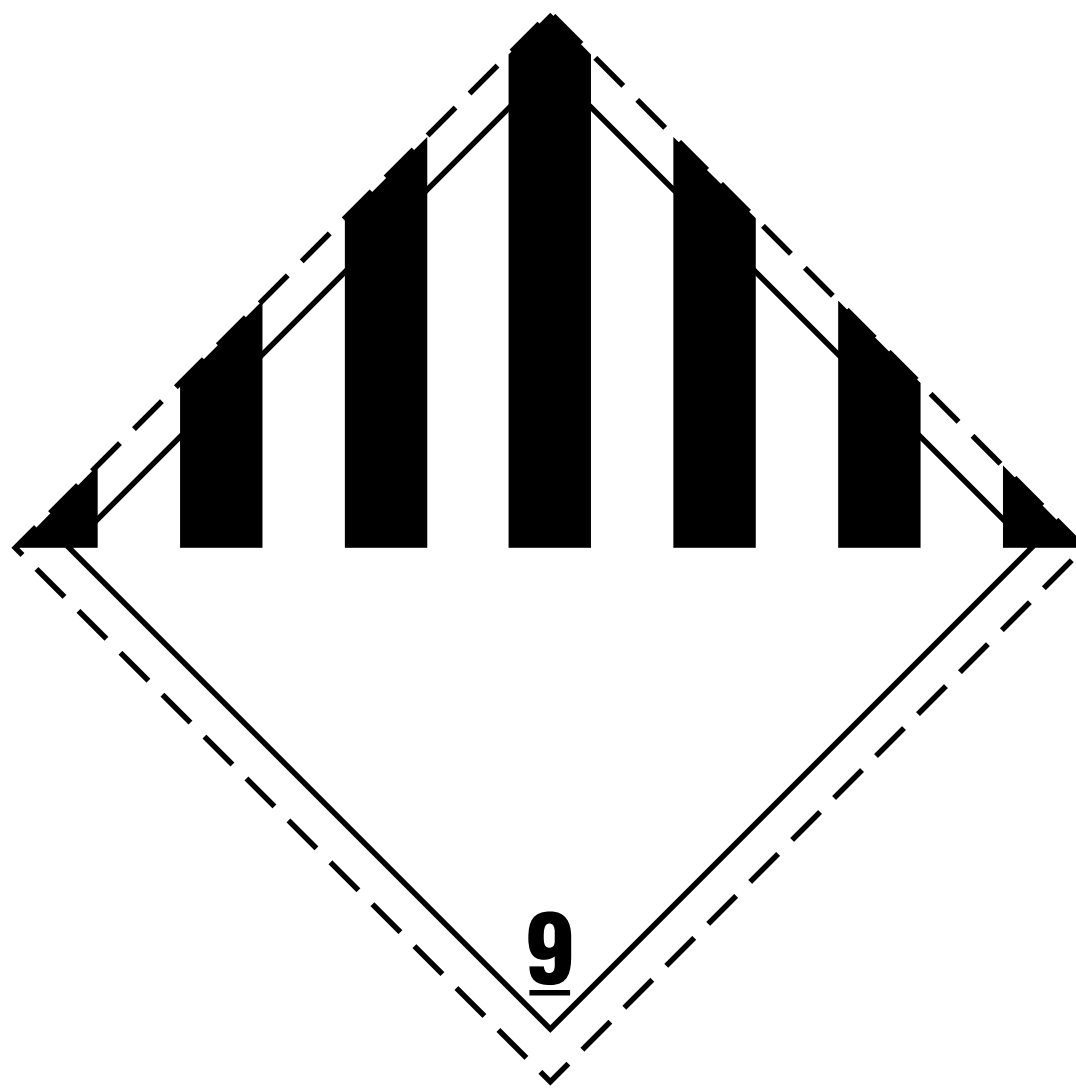
**OBSERVACION**

Para evitar la aparición y proliferación de biotipos naturales resistentes al LIZAR® 80 EDF, de algunas de las hierbas citadas en esta etiqueta, se recomienda alternar el producto con otro herbicida cuyo modo de acción sea diferente, pero con buena eficacia herbicida, dejando transcurrir un plazo suficiente entre la aplicación de los diferentes herbicidas.

**GARANTIA**

Las recomendaciones e información que facilitamos, son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.

# Lizar® 80 EDF



**UN 3077**

**Environmentally hazardous substance,  
solid, n.o.s.  
(propanil 80%)**

K-07315/30501 (REAR) - SPAIN



**5M2/X12/S/2005  
I/SSCCT/SPC40X75X13AL**



(01)03576960011518