

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 21.807

**Nombre comercial:** LOVIT

**Titular:**

**BASF ESPAÑOLA S.L.U.**

Can Rabia, 3-5  
08017  
BARCELONA

**Fabricante:**

**BASF SE**

D-67056 LUDWIGSHAFFEN  
RHEIN  
ALEMANIA

**Fecha de inscripción:** 15/07/1998

**Fecha de caducidad:** 15/07/2018

**Tipo de envase:**

Garrafas de polietileno de alta densidad de 5 l. de capacidad con un diámetro de boca de 45 o 63 mm.

**Composición:** EPOXICONAZOL 12,5% [SC] P/V

**Tipo de preparado:** SUSPENSION CONCENTRADA [SC]

**Tipo de función:** Fungicida

**Ámbitos de utilización:** Cultivos

**Usos autorizados:**

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Cebada	OIDIO	0,75-1 l/ha	42
(2) Cebada	SEPTORIA	0,75-1 l/ha	42
(3) Remolacha azucarera	CERCOSPORA	0,75-1 l/ha	42
(4) Remolacha azucarera	OIDIO	0,75-1 l/ha	42
(5) Trigo	OIDIO	0,75-1 l/ha	42
(6) Trigo	SEPTORIA	0,75-1 l/ha	42
(7) Cebada	RINCOSPORIUM	0,75-1 l/ha	42
(8) Cebada	ROYA	0,75-1 l/ha	42
(9) Remolacha azucarera	ROYA	0,75-1 l/ha	42
(10) Trigo	ROYA	0,75-1 l/ha	42

P.S.: Plazo de seguridad (días)

*Usos protegidos hasta fecha: (7) , (8) , (9) , (10)*

**Condicionamientos fitoterapéuticos:**

**Generales:** Aplicar en pulverización foliar con suficiente cantidad de caldo para conseguir un buen recubrimiento del cultivo con un máximo de dos tratamientos por ciclo del cultivo.

**Condicionamientos preventivos de riesgos:**

**Mitigación de riesgos medioambientales:**

Mamíferos: A

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 21.807

**Nombre comercial:** LOVIT

Aves: A  
 Peces: B Mediana peligrosidad para peces  
 Abejas: Compatible con abejas

*Mitigación de riesgos en la manipulación:*

Usar guantes de protección (permeación 1%) en operaciones de mezcla, carga y aplicación del producto.

Usar ropa de protección adecuada (permeación 5%) durante la aplicación.

*Restricciones por clases de usuarios:*

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

Este envase está clasificado según la Ley 11/1997 por lo que el usuario final es responsable de entregarlos en alguno de los puntos de recogida indicados por el distribuidor que haya suministrado el producto.

Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al tanque del pulverizador.

Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiera.

## Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):

**Clasificación :** Nocivo, Carcinogénico cat. 3, Peligroso para el medio ambiente, Tóxico para la reproducción cat. 3

**Símbolos y pictogramas:** --

**Frases de riesgo:** R20, R38, R40, R62, R63, R50/53, R65

**Consejos de prudencia:** S2, S13, S45, S36/37, S62, S24/25, S23

**Otras indicaciones reglamentaria** En la etiqueta se hará constar que 'contiene nafta disolvente del petróleo, nº CAS: 64742-94-5' y que 'este producto no deberá ser utilizado por mujeres embarazadas.

La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del texto.

SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.

(No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).