

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 24.410  
**Nombre comercial:** CEREMONIA 25 EC

**Titular:**

**GLOBACHEM NV**  
 Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019  
 B-3800 SINT-TRUIDEN  
 BELGICA

**Fabricante:**

**GLOBACHEM NV**  
 Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019  
 B-3800 SINT-TRUIDEN  
 BELGICA

**Fecha de inscripción:** 27/06/2006

**Fecha de caducidad:** 31/12/2017

**Tipo de envase:**

Botellas de polietileno de 250 cc. y 1 l.  
 Garrafas de polietileno de 5 y 20 l.

**Composición:** DIFENOCONAZOL 25% [EC] P/V

**Tipo de preparado:** CONCENTRADO EMULSIONABLE [EC]

**Tipo de función:** Fungicida

**Ámbitos de utilización:** Cultivos, Plantaciones Agrícolas

**Usos autorizados:**

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Ajos	ALTERNARIA	300-500 cc/ha	30
(2) Ajos	ROYA	300-500 cc/ha	30
(3) Apio	SEPTORIA	300-500 cc/ha	14
(4) Clavel	ROYA	300-500 cc/ha	NP
(5) Espárrago	ALTERNARIA	300-500 cc/ha	30
(6) Espárrago	ROYA	300-500 cc/ha	30
(7) Manzano	MOTEADO	0,01-0,02 %	14
(8) Níspero	MOTEADO	0,01-0,02 %	14
(9) Olivo	REPILO	0,06 %	30
(10) Patata	ALTERNARIA	500-800 cc/ha	30
(11) Peral	MOTEADO	0,01-0,02 %	14
(12) Peral	ROYA	0,01-0,02 %	14
(13) Peral	SEPTORIA	0,01-0,02 %	14
(14) Remolacha azucarera	CERCOSPORA	300-500 cc/ha	30
(15) Remolacha azucarera	OIDIO	300-500 cc/ha	30
(16) Tomate	ALTERNARIA	500-800 cc/ha	3
(17) Lechuga	ALTERNARIA	500-800 cc/ha	14

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 24.410  
**Nombre comercial:** CEREMONIA 25 EC

P.S.: Plazo de seguridad (días)

## **Condicionamientos fitoterapéuticos:**

**Generales** : Aplicar en pulverización normal.

**Específicos** (1), (2), (3), (4), (5), (6), (10), (16), (17) Repetir los tratamientos cada 7-14 días.

(9) Exclusivamente en primavera. En el caso de mezcla con productos cúpricos se rebajará la dosis a 0,01%.

(14), (15) Repetir los tratamientos cada 21-28 días.

## **Condicionamientos preventivos de riesgos:**

*Mitigación de riesgos medioambientales:*

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. en cultivos herbáceos y 20 m. en cultivos leñosos hasta las masas de agua superficial.

SPe 8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar donde haya abejas en pecoreo activo.

*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 depósito 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, Peligroso para el medio ambiente

**Símbolos y pictogramas:** --

**Frases de riesgo:** R36, R20/22, R50/53, R65, R66

**Consejos de prudencia:** S2, S13, S45, S36/37, S25, S38, S62, S23

**Otras indicaciones reglamentaria** En la etiqueta se hará constar que "contiene nafta disolvente del petróleo, (CAS:64742-94-5)".  
 La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el 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).