

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 14.026  
**Nombre comercial:** EXUBERONE N LIQUIDO

**Titular:**

**BAYER CROPSCIENCE. S.L.**  
 Polígono Industrial El Plá, Parcela 30  
 46290 Alcácer  
 VALENCIA

**Fabricante:**

**BAYER CROPSCIENCE. S.L.**  
 Polígono Industrial El Plá, Parcela 30  
 46290 Alcácer  
 VALENCIA

**Fecha de inscripción:** 18/05/1979

**Fecha de caducidad:** 30/05/2011

**Tipo de envase:**

Botella de polietileno de 1 l.

**Composición:** AIB 0,4% [SL] P/V

**Tipo de preparado:** CONCENTRADO SOLUBLE [SL]

**Tipo de función:** Fitorregulador

**Ámbitos de utilización:** Material vegetativo, Cultivos

**Usos autorizados:**

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Arbustos ornamentales	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	(ver nota)	NP
(2) Coníferas	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	(ver nota)	NP
(3) Frondosas	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	(ver nota)	NP
(4) Frutales de hoja caduca	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	(ver nota)	NP
(5) Frutales subtropicales	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	(ver nota)	NP
(6) Vid	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	(ver nota)	NP
(7) Melón	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	2 l/ha	NP
(8) Pepino	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	2 l/ha	NP
(9) Tomate	INDUCIR ENRAIZAMIENTO	2 l/ha	NP

P.S.: Plazo de seguridad (días)

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

**Condicionamientos fitoterapéuticos:**

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 14.026  
**Nombre comercial:** EXUBERONE N LIQUIDO

Generales : Tratamiento de esquejes o estaquillas en baño rápido o prolongado. En ambos casos se debe sumergir unos 2 cm. de la base del esqueje o estaquilla e inmediatamente antes de plantar, lavarlos con agua clara.

Nota: Para baño prolongado durante 24 h., se utilizará el producto diluido en agua no calcárea, al 0,1-0,2% para inmersión prolongada y por la gran diferencia de respuesta se indicarán en la etiqueta las orientaciones relativas a la concentración y tiempo de inmersión requeridos por las diferentes especies indicando la conveniencia de realizar ensayos previos en su caso.

Para baño rápido se utilizará el producto sin diluir o diluido al 50% durante 10-20 segundos.

Específicos (1), (2), (3), (4), (5), (6) Tratamiento de esquejes o estaquillas en baño rápido durante 10-20 segundos, utilizando el producto sin diluir o diluido al 50% o en baño prolongado durante 24 horas, utilizando el producto diluido al 0,1-2% en agua no calcárea. Por la gran diferencia de respuesta se indicarán en la etiqueta las orientaciones relativas a la concentración y el tiempo de inmersión requeridos por las diferentes especies, indicando la conveniencia de realizar ensayos previos en su caso. En ambos casos se deben sumergir unos 2 cm. de la base del esqueje o estaquilla e inmediatamente antes de plantar, lavarlos con agua clara.

(7), (8), (9) Aplicar mediante incorporación al agua de riego a los 7-14 días del trasplante.

## Condicionamientos preventivos de riesgos:

*Mitigación de riesgos medioambientales:*

No procede.

*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.

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. 1416/02, 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 adquiriera.

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

**Clasificación :** --

**Símbolos y pictogramas:** --

**Frases de riesgo:**

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

**Otras indicaciones reglamentaria** 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).