

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

**1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa****1.1 Identificador del producto**

Nombre comercial del producto : RECUFIBER BLANCO 5 KG  
Código del producto : 0893217222  
MSDS-Identcode : 10038670

**1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados**

Uso de la sustancia/mezcla : Recubrimientos

**1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad**

Compañía : Würth España S.A.  
Pol. Ind. Riera de Caldes, Joiers, 21-23  
08184 Palau-soltà I Plegamans, Barcelona  
España  
Teléfono : +34 (0)93 862 95 00  
Telefax : +34 (0)93 864 62 03  
Persona responsable/emisora : E-mail de contacto: prodsafe.wurth@sap.com

**1.4 Teléfono de emergencia**

Oficina de asesoramiento para síntomas de envenenamiento  
+34 (0)91 562 04 20

Teléfono de urgencias de la sociedad (8.00h - 17.00h)  
+34 (0)93 862 95 00

---

**2. Identificación de los peligros****2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla****Clasificación (67/548/CEE, 1999/45/CE)**

Peligroso para el medio ambiente	R52/53: Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
----------------------------------	---

**2.2 Elementos de la etiqueta****Etiquetado de acuerdo con las Directivas CE: 1999/45/CE**

Frase(s) - R	: R52/53	Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
Frase(s) - S	: S60	Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos.

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

### 0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

Componentes sensibilizadores : Contiene: Polipropilenglicol metilfenil éter.  
Puede provocar una reacción alérgica.

#### 2.3 Otros peligros

sin datos disponibles

### 3. Composición/ información sobre los componentes

#### 3.1 Mezclas

##### Componentes peligrosos

Nombre químico	No. CAS	Clasificación (67/548/CEE)	Clasificación (1272/2008/CE)	Concentración [%]
	No. CE			
	Número de registro			
Polipropilenglicol metilfenil éter	9064-13-5	R43	Skin Sens. 1; H317	>= 0,75 - < 1
diurón (ISO)	330-54-1	Xn; R22-R48/22 Carc.Cat.3; R40 N; R50-R53	Carc. 2; H351 Acute Tox. 4; H302 STOT RE 2; H373 Aquatic Acute 1; H400 Aquatic Chronic 1; H410	>= 0,2 - < 0,25
	206-354-4			

El texto completo de las frases R mencionadas en esta Sección, se indica en la Sección 16.  
Para el texto integro de las Declaraciones-H mencionadas en esta sección, véase la Sección 16.

### 4. Primeros auxilios

#### 4.1 Descripción de los primeros auxilios

Recomendaciones generales : En caso de malestar, acuda al médico (si es posible, muéstrole la etiqueta). El socorrista necesita protegerse a si mismo. Retire a la persona de la zona peligrosa. Nunca debe administrarse nada por la boca a una persona inconsciente. Quítese inmediatamente la ropa y zapatos contaminados.

Si es inhalado : Si aspiró, mueva la persona al aire fresco. Si los síntomas persisten consultar a un médico. Mantener al paciente en reposo y abrigado. Si ha parado de respirar, hacer la respiración artificial. Si la respiración es difícil, darle oxígeno.

En caso de contacto con la piel : En caso de un contacto, lavar inmediatamente la piel con jabón y agua en abundancia. NUNCA usar solventes o diluyentes. Si continúa la irritación de la piel, llamar al médico.

---

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

### 0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

- En caso de contacto con los ojos : Proteger el ojo no dañado. Si es fácil de hacerlo, quitar los lentes de contacto, si están puestos. En caso de contacto con los ojos, lávenlos inmediata y abundantemente con agua y acúdase a un médico.
- Si es tragado : En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase. Si se ha tragado, NO provocar el vómito. Si una persona vomita y está echada boca arriba, se la debe girar a un lado.

#### 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

sin datos disponibles

#### 4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

sin datos disponibles

---

## 5. Medidas de lucha contra incendios

### 5.1 Medios de extinción

- Medios de extinción apropiados : Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores.
- Medios de extinción no apropiados : Chorro de agua de gran volumen

### 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

- Peligros específicos en la lucha contra incendios : No usar un chorro compacto de agua ya que puede dispersar y extender el fuego. Productos de descomposición peligrosos formados en condiciones de incendio (ver apartado 10). La exposición a los productos de descomposición puede ser peligrosa para la salud.

### 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

- Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios : En caso de fuego, protéjase con un equipo respiratorio autónomo. Utilícese equipo de protección individual.
- Otros datos : Procedimiento standard para fuegos químicos. Usar medidas de extinción que sean apropiadas a las circunstancias del local y a sus alrededores. En caso de incendio o de explosión, no respire los humos. El agua pulverizada puede ser utilizada para enfriar los contenedores cerrados. El agua de extinción debe recogerse por separado, no debe penetrar en el alcantarillado. Los restos del incendio así como el agua de extinción contaminada, deben eliminarse según las normas locales en vigor.

---

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

### 0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

---

## 6. Medidas en caso de vertido accidental

### 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Consultar las medidas de protección en las listas de las secciones 7 y 8. Utilícese equipo de protección individual. Evítese el contacto con los ojos y la piel. Asegurarse de una ventilación adecuada, especialmente en locales cerrados. Evitar la inhalación de vapor o neblina.

### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. Impedir nuevos escapes o derrames si puede hacerse sin riesgos. Si el producto contaminara ríos, lagos o alcantarillados, informar a las autoridades respectivas. Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

### 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Recojer con un producto absorbente inerte (por ejemplo, arena, diatomita, fijador de ácidos, fijador universal, serrín). Guardar en contenedores apropiados y cerrados para su eliminación. Limpiar a fondo la superficie contaminada.

### 6.4 Referencia a otras secciones

ver apartado: 7, 8, 11, 12 y 13

---

## 7. Manipulación y almacenamiento

### 7.1 Precauciones para una manipulación segura

Consejos para una manipulación segura : Equipo de protección individual, ver sección 8. No respirar vapores o niebla de pulverización. Evítese el contacto con los ojos y la piel.

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión : Disposiciones normales de protección preventivas de incendio.

Clase de explosión del polvo : no aplicable

### 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes : Almacenar en envase original. Cerrar los recipientes herméticamente y mantenerlos en lugar seco, fresco y bien ventilado. Mantener alejado de la luz directa del sol.

Indicaciones para el almacenamiento conjunto : Alejar de agentes oxidantes y de sustancias fuertemente ácidas o alcalinas.

Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

Tiempo de almacenamiento : 24 Meses

Temperatura de almacenamiento : 5 - 40 °C

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD***de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006***0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

Versión 1.1

Fecha de revisión  
20.09.2011Fecha de impresión  
24.09.2011ES / ES

---

Otros datos : No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

**7.3 Usos específicos finales**sin datos disponibles

---

**8. Controles de exposición/ protección individual****8.1 Parámetros de control**

Componentes	No. CAS	Parámetros de control	Base	Puesto al día
diurón (ISO)	330-54-1	VLA-ED: 10 mg/m <sup>3</sup> , ae, s,	ES VLA	2009-01-01

Información suplementaria sobre los valores límites: ver apartado 16

**8.2 Controles de la exposición****Disposiciones de ingeniería**

Disponer de la suficiente renovación del aire y/o de extracción en los lugares de trabajo.

**Protección personal****Protección respiratoria** : En caso de formación de vapor, utilizar un respirador con un filtro apropiado.

Equipo respiratorio con filtro mixto para vapor/partículas (EN 141).

**Protección de las manos****Observaciones** : Elegir los guantes de protección contra sustancias químicas teniendo en cuenta la cantidad y la concentración de las sustancias peligrosas que se va a manejar en el lugar de trabajo. Se recomienda aclarar con el fabricante de los guantes protectores arriba mencionados si éstos tienen la resistencia necesaria para aplicaciones con sustancias químicas especiales.**Protección de los ojos** : Gafas protectoras con cubiertas laterales**Protección de la piel y del** : Elegir una protección para el cuerpo según la cantidad y la

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

---

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

cuerpo concentración de la sustancia peligrosa en el lugar de trabajo.

Medidas de higiene : Manipular con las precauciones de higiene industrial adecuadas, y respetar las prácticas de seguridad.  
Procedimiento general de higiene industrial.  
Evitar respirar los vapores, la neblina o el gas.  
Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.  
No comer, ni beber, ni fumar durante su utilización.  
Lávense las manos antes de los descansos y después de terminar la jornada laboral.  
Seguir el plan de protección para la piel.  
Quítese inmediatamente la ropa contaminada.  
Lave la ropa contaminada antes de volver a usarla.

**Controles de exposición medioambiental**

Recomendaciones generales : No echar al agua superficial o al sistema de alcantarillado sanitario. Impedir nuevos escapes o derrames si puede hacerse sin riesgos. Si el producto contaminara ríos, lagos o alcantarillados, informar a las autoridades respectivas.  
Evítese su liberación al medio ambiente. Recábense instrucciones específicas de la ficha de datos de seguridad.

---

**9. Propiedades físicas y químicas****9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas**

Aspecto	: líquido
Color	: blanco
Olor	: característico
Umbral olfativo	: sin datos disponibles
Punto de inflamación	: no se inflama
Temperatura de ignición	: sin datos disponibles
Límites inferior de explosividad	: sin datos disponibles
Límites superior de explosividad	: sin datos disponibles
Propiedades explosivas	: sin datos disponibles
Inflamabilidad (sólido, gas)	: sin datos disponibles
Propiedades comburentes	: sin datos disponibles
Temperatura de auto-inflamación	: sin datos disponibles
Índice de combustibilidad	: sin datos disponibles
Peso molecular	: sin datos disponibles
pH	: 8,0 - 9,0 a 20 °C
Punto /intervalo de ebullición	: > 100 °C a 1.013 hPa
Presión de vapor	: 12,3 kPa a 50 °C

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

---

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

Densidad : 1,28 - 1,32 g/cm<sup>3</sup> a 20 °C

Densidad aparente : sin datos disponibles  
Solubilidad en agua : totalmente miscible

Coefficiente de reparto n-  
octanol/agua : sin datos disponibles  
Solubilidad en otros disolventes : sin datos disponibles  
Viscosidad, dinámica : 9.500 mPa.s a 23 °C

Viscosidad, cinemática : sin datos disponibles  
Tiempo de escorrientía : sin datos disponibles  
Sensibilidad al impacto : sin datos disponibles  
Densidad relativa del vapor : sin datos disponibles  
Tensión superficial : sin datos disponibles  
Tasa de evaporación : sin datos disponibles  
Energía mínima de ignición : sin datos disponibles  
Índice de acidez : sin datos disponibles  
Índice de refracción : sin datos disponibles  
Miscibilidad en el agua : sin datos disponibles  
Prueba de separación de  
solvente : sin datos disponibles

**9.2 Otra información**

Ninguna conocida.

---

**10. Estabilidad y reactividad****10.1 Reactividad**

sin datos disponibles

**10.2 Estabilidad química**

El producto es químicamente estable.

**10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas**

Estabilidad: No se descompone si se almacena y aplica como se indica.

**10.4 Condiciones que deben evitarse**

sin datos disponibles

**10.5 Materiales incompatibles**

Materias que deben evitarse : Oxidantes, Bases fuertes, Ácidos fuertes

**10.6 Productos de descomposición peligrosos**

Productos de descomposición  
peligrosos : Monóxido de carbono, Dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>)

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

Versión 1.1

Fecha de revisión  
20.09.2011

Fecha de impresión  
24.09.2011

ES / ES

---

Descomposición térmica : sin datos disponibles

---

**11. Información toxicológica****11.1 Información sobre los efectos toxicológicos****Toxicidad aguda**Toxicidad oral aguda:

diurón (ISO) : DL50 rata: 1.017 mg/kg

Toxicidad aguda por inhalación:

sin datos disponibles

Toxicidad cutánea aguda:

diurón (ISO) : DL50 rata: > 5.000 mg/kg

Toxicidad aguda (otras vías de administración):

sin datos disponibles

**Corrosión o irritación cutáneas**

sin datos disponibles

**Lesiones o irritación ocular graves**

sin datos disponibles

**Sensibilización respiratoria o cutánea**Sensibilización:

sin datos disponibles

**Mutagenicidad en células germinales**Genotoxicidad in vitro:

sin datos disponibles

**Carcinogenicidad**

sin datos disponibles

**Toxicidad para la reproducción**

sin datos disponibles

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

Versión 1.1

Fecha de revisión  
20.09.2011Fecha de impresión  
24.09.2011ES / ES

---

**Teratogenicidad**

sin datos disponibles

**toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición úni**

sin datos disponibles

**toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repeti**

sin datos disponibles

**Peligro de aspiración**Toxicida par aspiración

sin datos disponibles

**Efectos neurológicos**

sin datos disponibles

**Evaluación Toxicológica**Toxicología, Metabolismo, distribución

sin datos disponibles

Efectos agudos

sin datos disponibles

**Otros datos**

: No existe ningún dato disponible para ese producto.

---

**12. Información ecológica****12.1 Toxicidad**Toxicidad para los pecesdiurón (ISO) : CL50 (Oncorhynchus mykiss (Trucha irisada)): 0,53 mg/l  
Tiempo de exposición: 96 hToxicidad para las dafnias y otros invertebrados acuáticos.diurón (ISO) : CE50 (Daphnia magna (Pulga de mar grande)): 1,4 mg/l  
Tiempo de exposición: 48 hFactor-M

diurón (ISO) : 10

---

## FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

### 0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

#### 12.2 Persistencia y degradabilidad

sin datos disponibles

#### 12.3 Potencial de bioacumulación

sin datos disponibles

#### 12.4 Movilidad en el suelo

sin datos disponibles

#### 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

sin datos disponibles

#### 12.6 Otros efectos adversos

Información ecológica complementaria : No se debe permitir que el producto penetre en los desagües, tuberías, o la tierra (suelos).

---

## 13. Consideraciones relativas a la eliminación

### 13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Recomendación sobre la eliminación y el embalaje : Eliminación:  
De conformidad con las regulaciones locales y nacionales. No eliminar el desecho en el alcantarillado. Elimínense el producto y su recipiente como residuos peligrosos. No deseche junto con basura de la casa.  
Los códigos de desecho deben ser atribuidos por el usuario sobre la base de la aplicación por la cual el producto es empleado.

Los Códigos de Desecho siguientes solo son sugerencias:

Número de identificación de residuo (EWC) : Código de Desecho (producto no usado):  
080111, Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas

Código de Desecho (producto usado):  
080111, Residuos de pintura y barniz que contienen disolventes orgánicos u otras sustancias peligrosas

Eliminación de embalajes sucios : Código de desecho (embalaje sucio):  
150110, Envases que contienen restos de sustancias peligrosas o están contaminados por ellas

Nota: Los contenedores vacíos deben ser llevados a un sitio de manejo aprobado para desechos, para el reciclado o eliminación.  
Eliminar como producto no usado.

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

---

**14. Información relativa al transporte****ADR**

Mercancía no peligrosa

**RID**

Mercancía no peligrosa

**IATA**

Mercancía no peligrosa

**IMDG**

Mercancía no peligrosa

**Precauciones particulares para los usuarios**

ver apartado: 6, 7 y 8

---

**15. Información reglamentaria****15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla**

COV : Directiva 1999/13/CE  
Contenido de VOC descontando el agua: < 2,5 g/l

Directriz(96/82/EC) : Puesto al día: 2003  
La directiva 96/82/EC no se aplica

Otros datos : Reservado para uso industrial y profesional.

**15.2 Evaluación de la seguridad química**

sin datos disponibles

---

**16. Otra información****El texto completo de las frases-R referidas en los puntos 2 y 3**

R22	Nocivo por ingestión.
R40	Posibles efectos cancerígenos.
R43	Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel.
R48/22	Nocivo: riesgo de efectos graves para la salud en caso de exposición prolongada por ingestión.
R50	Muy tóxico para los organismos acuáticos.
R52/53	Nocivo para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
R53	Puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.

---

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

Versión 1.1	Fecha de revisión 20.09.2011	Fecha de impresión 24.09.2011	ES / ES
-------------	---------------------------------	----------------------------------	---------

---

**Texto íntegro de las Declaraciones-H referidas en las secciones 2 y 3.**

H302	Nocivo en caso de ingestión.
H317	Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
H351	Se sospecha que provoca cáncer.
H373	Puede perjudicar a determinados órganos por exposición prolongada o repetida.
H400	Muy tóxico para los organismos acuáticos.
H410	Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

**Otra información**

ae Alterador endocrino. Hay una serie de sustancias utilizadas en la industria, la agricultura y los bienes de consumo de las que se sospecha que interfieren con los sistemas endocrinos de los seres humanos y de los animales y que son causantes de perjuicios para la salud como el cáncer, alteraciones del comportamiento y anomalías en la reproducción. Tales sustancias se denominan 'alteradores endocrinos'. [ Aplicación de la estrategia comunitaria en materia de alteradores endocrinos-sustancias de las que se sospecha interfieren en los sistemas hormonales de seres humanos y animales-COM (1999) 706. Comisión de las Comunidades Europeas, COM ( 2001 ) 262 final, Bruselas 14.06.2001]. En el caso del ser humano, algunas vías posibles de exposición a alteradores endocrinos son la exposición directa en el lugar de trabajo o a través de productos de consumo como alimentos, ciertos plásticos, pinturas, detergentes y cosméticos, o indirecta a través del medio ambiente (aire, agua y suelo). [ Estrategia comunitaria en materia de alteradores endocrinos (sustancias de las que se sospecha interfieren en los sistemas hormonales de seres humanos y animales). Comisión de las Comunidades Europeas, COM (1999) 706 final, Bruselas 17.12.1999 ]. Los valores límite asignados a estos agentes no se han establecido para prevenir los posibles efectos de alteración endocrina, lo cual justifica una vigilancia adecuada de la salud.

s Esta sustancia tiene prohibida total o parcialmente su comercialización y uso como fitosanitario y/o como biocida. Para una información detallada acerca de las prohibiciones consúltese: Base de datos de productos biocidas:  
<http://www.msc.es/ciudadanos/saludAmbLaboral/prodQuimicos/sustPreparatorias/biocidas/frmRegistroPlaguicidas.jsp> Base de datos de productos fitosanitarios:  
<http://www.mapa.es/es/agricultura/pags/fitos/registro/menu.asp>

La información proporcionada en esta Ficha de Datos de Seguridad, es la más correcta de que disponemos a la fecha de su publicación. La información suministrada, está concebida solamente como una guía para la seguridad en el manejo, uso, procesado, almacenamiento, transporte, eliminación y descarga, y no debe ser considerada como una garantía o especificación de calidad. La información se refiere únicamente al material especificado, y no puede ser válida para dicho material, usado en combinación con otros materiales o en cualquier proceso, a menos que sea indicado en el texto.

---

Redactada por : TechniData BCS GmbH  
Birlenbacher Str. 19  
D-57078 Siegen  
Alemania  
Teléfono: +49-(0)271-88072-0

Ref.: WES10000663

---

**FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD**

*de acuerdo el Reglamento (CE) No. 1907/2006*

**0893217222 - RECUFIBER BLANCO 5 KG**

Versión 1.1

Fecha de revisión  
20.09.2011Fecha de impresión  
24.09.2011

ES / ES