

**AUTORIZA EL INGRESO Y USO  
EXPERIMENTAL DE UNA MUESTRA  
DEL PLAGUICIDA ATENTO 500 FS.**

**EXENTA**

**SANTIAGO,**

**13 FEB 2012**

**906**

Nº \_\_\_\_\_ / VISTOS: El Decreto Ley Nº 3.557 de 1980 sobre Protección Agrícola; la Resolución Nº 3.670 de 1999 que Establece Normas para la Evaluación y Autorización de Plaguicidas; la Resolución Nº 92 de 2002 que Establece Normas para el Ingreso de muestras de plaguicidas para Experimentación; la Resolución Nº 3.613 de 2005 que Delega en el Jefe de la División de Protección Agrícola y Forestal la Facultad de Dictar Resoluciones Asociadas al Proceso de Autorización de Plaguicidas, todas del Servicio Agrícola y Ganadero, y la solicitud de **BAYER S.A.** de fecha 07-02-2012.

**RESUELVO:**

- 1.- Autorízase a **BAYER S.A.** domiciliada en Santiago, Carlos Fernández 260, comuna de San Joaquín, a internar por aeropuerto Arturo Merino Benítez, en calidad de muestra para ensayos, 1.25 Litros del plaguicida **ATENTO 500 FS (= FLUQUINCONAZOLE 500 FS) (= FQZ 500 FS) (= AE C597265 500 FS)**, Aptitud Fungicida, Tipo de Formulación Suspensión Concentrada para el Tratamiento de Semillas (FS), que contiene 500 g/L del Ingrediente Activo Fluquinconazole, fabricado y formulado por Bayer CropScience AG, Alfred Nobel Str. 50, D-40789 Monheim, Alemania.
- 2.- Esta muestra será empleada exclusivamente por las Estaciones Experimentales **BAYER S.A., INIA QUILAMAPU** y **UNIVERSIDAD CATOLICA DE TEMUCO**, en ensayos para evaluar el retraso de la aparición de mal del pie en trigo, retraso en las enfermedades de la semilla (carbones, septoria de la espiga); retraso en la aparición de enfermedades tempranas (septoria de la hoja, royas, oidio, dreschlera y rincosporiosis) en trigo, cebada y triticale.
- 3.- Los ensayos se realizarán en la **Región Metropolitana** en Santiago, San Bernardo, Talagante, Melipilla y Pudahuel; en la **Región del General Libertador Bernardo O'Higgins** en Rancagua, San Vicente y San Fernando; en la **Región del Maule** en Curico y Linares; en la **Región del Biobío** en San Carlos, Chillán, Bulnes, Los Ángeles, Mulchén, Concepción, Arauco y Talcahuano; e la **Región de la Araucanía** en Villarrica, Angol, Temuco, Imperial y Victoria; en la **Región de los Lagos** en Osorno, Río Negro, Puerto Varas y Puerto Montt; en la **Región de los Ríos** en Valdivia, Paillaco y Río Bueno. Las localidades y fechas definitivas de aplicación serán informadas por escrito, y previo a la realización de los ensayos, por el titular de esta autorización, a la División de Protección



Agrícola y Forestal del Servicio y a la Oficina Sectorial SAG correspondiente al lugar del ensayo.

4.- Responsable de la supervisión técnica de las investigaciones será el Sr. Ricardo Madariaga de **INIA QUILAMAPU**; el Sr. Orlando Andrade de **UNIVERSIDAD CATOLICA DE TEMUCO**, el Sr. Edmundo Klein, el Sr. Oscar Guerra, la Sra. Luz Maria Villalobos y el Sr. Rodrigo Olivares de **BAYER S.A.**

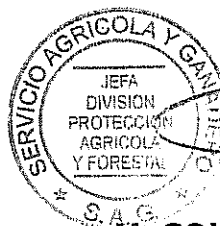
5.- Los saldos del plaguicida, no serán usados para otros fines que los que motivaron su autorización de internación, y su cantidad será informada una vez terminado el ensayo, por escrito y por el titular de esta autorización, a la División de Protección Agrícola y Forestal del Servicio y a la Oficina Sectorial que corresponda. Estos saldos, quedarán retenidos en poder de **BAYER S.A.**, quien se responsabilizará de su disposición final, de acuerdo a lo establecido por la autoridad competente, lo cual deberá ser informado, por escrito y por el titular de esta autorización, a la División de Protección Agrícola y Forestal del Servicio y a la Oficina Sectorial que corresponda.

6.- Para los fines de fiscalización de este Servicio, otorgase a esta muestra el N° **1.638**

7.- Infracciones a esta Resolución se sancionarán en la forma prevista en el Decreto Ley 3.557 de 1980.

8.- La muestra experimental deberá utilizarse dentro del plazo de 2 años a partir de la fecha de la presente resolución.

**ANÓTESE Y TRANSCRÍBASE**



**M. SOLEDAD CASTRO DOROCHESSI**  
**INGENIERO AGRONOMO**  
**JEFA DIVISION PROTECCION AGRICOLA Y FORESTAL**

Distribución:

- Bayer S.A.
- Estación Experimental INIA Quilamapu.
- Estación Experimental Universidad Católica de Temuco.
- Director Regional SAG VI, VII, VIII, IX, X, XIV y Región Metropolitana.
- Jefe Oficina SAG Aeropuerto Arturo Merino Benítez.
- División de Protección Agrícola y Forestal.
- Unidad de Comunicación y Prensa Nivel Central.
- Oficina de Partes.

N° **0199**

JFC / VSC

FOLIOSCAN N°  
462872

