

# EVITATE EL

## UN PUNTO DE VISTA MÁS CERCANO...

Entrevistamos a Sergio, un empleado de 65 años, que fumiga árboles de acacia para preparar el terreno de plantación. No ha hecho cursos previos, pero es consciente de los efectos que un uso inadecuado de estos productos pueden generar a su salud.

Esto viene acompañado de una sospecha: varias afecciones, como dolores de cabeza y problemas respiratorios que sufre, pueden deberse al uso de estos.

Visita centros hospitalarios en busca de una respuesta, lo hace con frecuencia, sin embargo, relata **no haber tenido éxito**.

## ¿CÓMO PROTEGERME?

Utilizá todos los materiales y elementos de protección personal indicados. **Hacelo únicamente en el momento de realizar la tarea.**



## ANIMATÉ A EXIGIR TUS DERECHOS

La **Resolución DGSA No. 53/2008** exige a las empresas aplicadoras acreditar que el personal afectado por tareas de manejo de este tipo de productos **hayan realizado y aprobado los cursos de capacitación**.

# ¡ALZÁ TU VOZ!

“Como todos los trabajadores, los rurales tienen el derecho a desarrollar actividad sindical, que supone: la libertad de constituir organizaciones sindicales, de afiliarse o no a una organización sindical, y de acción sindical.”

**Fuente:** Ministerio de Trabajo y Seguridad Social, 2014

# MAL TRAGO

## SÍNTOMAS DE ALARMA

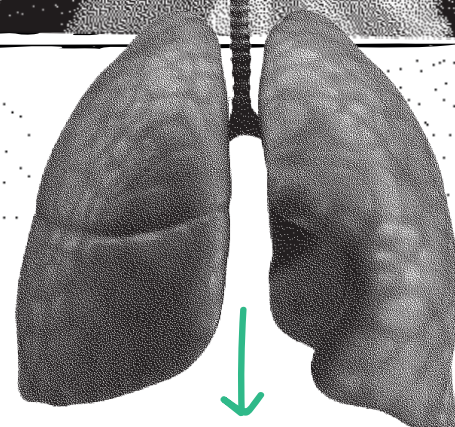
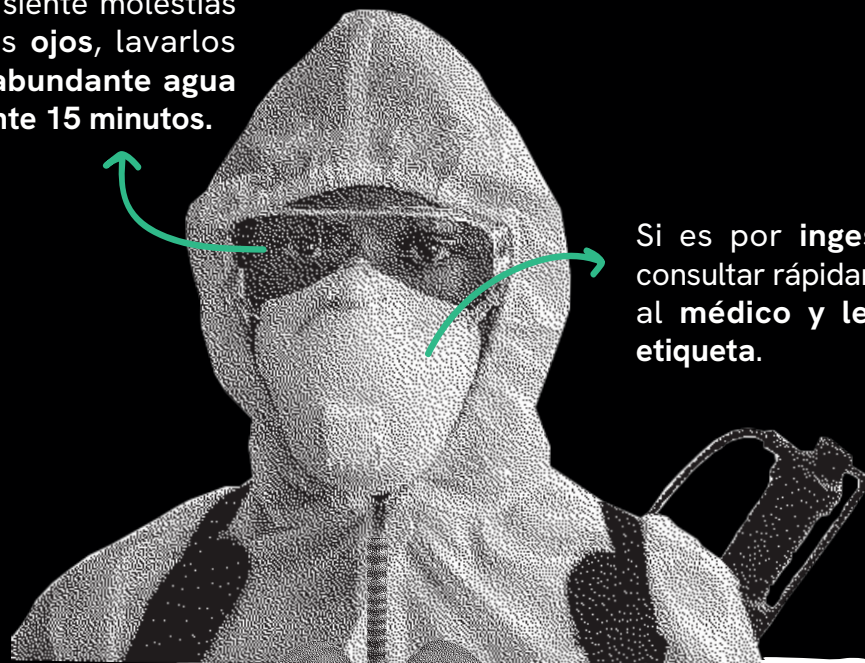
Cefaleas, mareos, debilidad, sudoración, fiebre, vómitos, taquicardia, salivación excesiva, decaimiento, calambres, irritación de garganta, nariz y ojos, deshidratación, convulsiones y/o pérdida de conocimiento.

## ¿QUÉ TENER EN CUENTA?

Un mal uso de plaguicidas puede llevar a **intoxicaciones** si este ingresa en el organismo a través de varias vías:

Si se siente molestias en los **ojos**, lavarlos con **abundante agua** durante 15 minutos.

Si es por **ingestión**, consultar rápidamente al **médico** y leer la **etiqueta**.



Si se produce por **inhalación**, respirá **aire fresco inmediatamente**. En casos más graves, se ha requerido respiración artificial.

<https://www.mgap.gub.uy/CursosWeb/inicioweb.aspx>

Enterate más sobre cómo realizar una **capacitación adecuada**.



Las intoxicaciones por agrotóxicos requieren **atención inmediata**. Comunícate con el CIAT y tu centro de atención médica más cercano.



**CIAT: (02) 1722**

# ¿SABÍAS QUÉ?

La sindicalización **te permite denunciar violaciones de la ley por parte del empleador**, así como exigir que las mismas se cumplan.

Además, la reglamentación de **Salud e Higiene Laboral** exige registrar incidentes, fallas, accidentes y enfermedades de origen profesional producidos en la empresa.

\*De ocurrir un accidente laboral, el BSE brinda asistencia médica al trabajador y abona una **indemnización**.

Los importes varían según si se trata de una incapacidad **temporaria, permanente o muerte**.

**\*Fuente:** Decreto n° 291/007 de La reglamentación de Salud e Higiene Laboral, 2007.





BRINDO POR  
LA SALUD



y mi  
GENTE SENCILLA

# AGRO-PELIGRO!

La exposición a **agrotóxicos** generada a través del contacto a la hora del mezclado, manejo y recarga de las máquinas pulverizadoras.

Puede generar y asociarse a largo plazo, con **problemas reproductivos, gestacionales, malformaciones** y algunos tipos de **cáncer**.

Así como también **enfermedades respiratorias agudas, problemas en la piel, gastritis**, así como **daños en el sistema nervioso y problemas hormonales**.

#### Fuente:

Heinzen, J. y Rodríguez, N. 2023. UdelAR estudia el impacto de los agroquímicos en la salud de trabajadoras y trabajadoras de las arroceras.

## ¿QUÉ SON?

Los agrotóxicos son las **sustancias** destinadas a **prevenir, combatir o destruir** diferentes tipos de plagas, organismos, enfermedad o formas de vida animal o vegetal que resulte **perjudicial para un próspero ejercicio de la agricultura**.

También conocidos como *Productos Fitosanitarios* o *Agroquímicos*, son un término para referirse a **herbicidas, insecticidas, acaricidas, bactericidas y fungicidas**.



# Y VOS, ¿CÓMO ¿ANDAS?

Gran parte de los **trabajadores rurales** sufren **enfermedades respiratorias** a causa del **manejo de agrotóxicos**, así como **enfermedades estomacales** por el consumo de agua no potabilizada de pozos insurgentes contaminados.

## Fuente:

Ministerio de Ambiente,  
15 de octubre de 2006.  
*Miradas desde los más afectados.*

Un caso conocido es el de el **ex-trabajador de la empresa "Arrozal 33", Julio de Los Santos,**

## ¿COSAS QUE PASAN?

Julio comenzó su trabajo en el año 2014, una tarde, uno de los encargados de Arrozal 33 solicitó que arreglara un "mosquito". Notó que los caños desprendían un líquido, su superior le pidió que los soldara. En el proceso, el mosquito perdió líquido hasta empapar su ropa.

**Pidió permiso para bañarse a su casa, y se le fue denegado.**

Además, Julio **no contaba con la vestimenta adecuada** para su protección.

En 2016 comenzaron los primeros síntomas: *"Enfermedad pulmonar respiratoria, neumonitis de hipersensibilidad por exposición a agrotóxicos químicos y polvo orgánico"*, determinó su médico internista en 2017.

**"Yo sé que estoy enfermo, que no sé leer, que no sé escribir, que no fui a la escuela, pero sé que todos tenemos Derechos"**

Este episodio es uno de los que vivió en Arrozal 33, pero no el único.

En julio de 2018 inició un juicio a la empresa por entender que tenían **responsabilidad directa el accidente.**





# NO TODO ES MALO

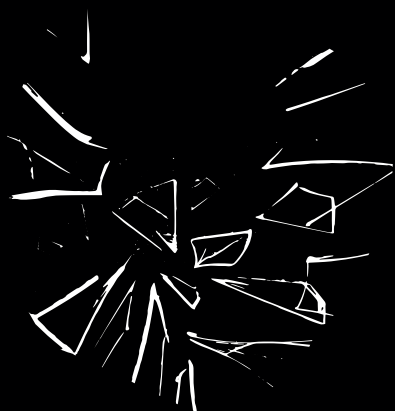
En una entrevista a **Marcelo Heinze**, administrador de la empresa "Forestal Rivermol S.A" conocimos cuál es el adecuado manejo de agrotóxicos en las empresas que requieran de su uso.

"Lo importante es la capacitación. Cada aplicador debe tener un curso administrado por el ministerio de ganadería, agricultura y pesca. Manejo seguro de productos fitosanitarios en la forestación"

No todas las empresas dejan de lado la salud de sus empleados y el entorno de producción, existe un común denominador, donde se despojando al trabajador y no se le facilitan herramientas ni información sobre cuidado de su salud y desempeño.

"En el procedimiento se enseña: cuando y de qué manera aplicar, sobre la protección personal y vestimenta adecuada. Así como la higienización en caso de entrar en contacto con el químico".





Heinze, Varenka. Magnin, Facundo. Virriel, Katerin.

