

**PRECAUCIONES:**

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.
- EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
- PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

**MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:** Evitar el contacto del producto con la piel y los ojos. Durante su preparación y aplicación no comer, beber o fumar. Usar lentes protectores para los ojos, ropa de mangas largas, guantes y botas de goma. Después de la aplicación lavarse bien las manos y partes del cuerpo expuestas al producto con agua y jabón.

**RIESGOS AMBIENTALES:**  
 Aves: Ligeramente tóxico. Abejas: Virtualmente no tóxico. Organismos acuáticos: Moderadamente toxico para peces.

**TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:** En caso de que el contenido de este envase sea utilizado parcialmente, el remanente deberá ser almacenado en su envase original bien cerrado, en las condiciones descriptas en esta etiqueta. Pulverizar los remanentes del caldo de aplicación sobre terrenos arados, rastrojos no pastoreables o caminos internos.

**TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACÍOS:** Los envases vacíos deben ser totalmente escurridos y descontaminados mediante la técnica del triple lavado. El agua de esta limpieza debe usarse en la preparación del caldo de aplicación. Una vez finalizada esta tarea los envases deben ser inutilizados y guardados en un sector aislado hasta su traslado a una planta de tratamiento para su destrucción.

**ALMACENAMIENTO:** Almacenar en su envase original cerrado y en ambientes seguros, secos y frescos.

**DERRAMES:** Cubrir con tierra o arena, recogerlo en bolsas o tambores y enviar para su incineración a sitios autorizados. Lavar con abundante agua y detergente el área contaminada.

**PRIMEROS AUXILIOS:**  
 Inhalación: Retirar a la persona afectada de la zona de trabajo. Colocar en un lugar bien ventilado y protegerla de la hipotermia. Si hay dificultad o molestias respiratorias suministrar respiración artificial, preferentemente boca a boca. Procurar atención médica.  
 Contacto dérmico: retirar las ropas y zapatos contaminados y lavar las áreas de la piel afectadas con abundante agua y jabón.  
 Contacto ocular: lavar inmediatamente con abundante agua limpia durante por lo menos 15 a 20 minutos permaneciendo con los párpados abiertos durante el lavado. Procurar atención médica inmediata si la irritación persiste o si ocurren cambios visuales.  
 Ingestión: Acudir al médico inmediatamente para que sea éste quien decida el procedimiento de desintoxicación que debe ser efectuado, de acuerdo con el diagnóstico preciso que cada caso requiere. No administrar nada por la boca ni inducir el vómito a un paciente que se encuentre inconsciente. EN TODOS LOS CASOS LLAMAR AL MEDICO.

**ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:**  
**PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO. (CLASE II). Categoría inhalatoria III (CUIDADO). Corrosivo ocular. Categoría I (PELIGRO). Causa daño irreversible a los ojos. Leve irritante dermal. Categoría IV (CUIDADO) No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático.**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:** Reacciones adversas temporales tales como alergias, caracterizadas por el enrojecimiento, irritación bronquial leve y enrojecimiento en las zonas afectadas de la piel, tipo dermatitis de contacto. En caso de ingestión pueden presentarse síntomas como náuseas, vómitos, diarreas, alteraciones gastrointestinales, dolor abdominal, anorexia, fiebre y cefalea. En caso de inhalación podrían ocurrir alteraciones respiratorias, tos, disnea, rinitis y aumento de las secreciones bronquiales.

**ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES:** No presenta.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:**  
 - Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Tel. (011) 4962-6666 y 4962-2247  
 - Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas - Haedo - Tel.: (011) 4654-6648 y 4658-7777 Conmutador: (011) 4469-9300 internos 1101 al 1103. Línea gratuita: 0800-333-0160.  
 - Centro Toxicológico del Htal de Clínicas J. de San Martín - Buenos Aires – Tel.: (011) 5950-8804 y 5950-8806  
 - Centro de Consultas Toxicológicas CASAFE. Llamar a TAS durante las 24 hs. Tel.: (0341) 424-2727

**FUNGICIDA  
 GRUPO 11  
 GRUPO 3**

# ACENTO INDUXOR

## MICROEMULSIÓN

### Composición:

azoxistrobina: metil-(E)-2-[2-[6-(2-cianofenoxi)pirimidina-4-iloxi]fenil]-3-metoxiacrilato.....	7,5 g
tebuconazole: (RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil) pentan-3-ol. ....	4,5 g
solvente y emulsionantes c.s.p.....	100 cm <sup>3</sup>

### LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Inscrito en SENASA con el N° 40.082

Industria Argentina

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha de Vencimiento:

**No inflamable**



**RED SURCOS S.A.**

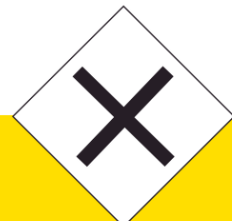
Av. Freyre N° 2363

(3000) Santa Fe

Prov. de Sta. Fe

Tel/Fax: 0342-4552366

**NOTA:** Red Surcos S.A. no se responsabiliza por los daños y perjuicios de cualquier naturaleza que se deriven del uso incorrecto de este producto, diferente del indicado en esta etiqueta, ya que su aplicación se efectuará fuera del control del vendedor, empleando técnicas particulares y en condiciones ambientales variables. Red Surcos S.A. garantiza la calidad del producto hasta la fecha de vencimiento indicada, siempre que se mantenga en su envase original inviolado y almacenado en locales adecuados que sean secos, bien aireados y al resguardo de la luz solar.



**NOCIVO**

**GENERALIDADES:** ACENTO INDUXOR es un fungicida sistémico y de contacto con efectos preventivos, curativos y erradicantes para el control de enfermedades foliares en los cultivos de trigo. Su modo de acción se basa en la combinación de sus dos principios activos. La Azoxistrobina es una estrobilurina perteneciente al grupo químico de los metoxiacrilatos que actúa inhibiendo el proceso respiratorio de los hongos, resultando especialmente eficaz para impedir la germinación de esporas y el desarrollo inicial del patógeno. Dicha molécula presenta actividad translaminar, incrementando la eficacia del producto en cultivos densos. El Tebuconazole, perteneciente a la familia química de los triazoles, cuyo mecanismo de acción se basa en la inhibición de la síntesis de ergosterol, impidiendo la multiplicación del hongo.

ACENTO INDUXOR presenta una residualidad prolongada que asegura la protección de las hojas, retardando la senescencia y manteniéndolas verdes por más tiempo, favoreciendo el llenado de granos.

ACENTO INDUXOR, por su modo de formulación con tecnología Induxor y el agregado de humectantes, otorga una mejor eficiencia y performance fungicida, erradicando la acción de enfermedades e induciendo a la planta a un mayor vigor y capacidad de producción. A su vez no requiere el agregado de aceite ya que se encuentra dentro de su formula.

### INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación:

- Llenar el tanque del equipo con agua hasta sus ¾ partes.
- Agregar la cantidad necesaria de ACENTO INDUXOR de acuerdo con la dosis recomendada y la superficie a tratar, y completar con agua.
- Mantener la agitación durante la aplicación.

**EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACIÓN:** El producto debe ser aplicado luego de que se seque el rocío. Utilizar máquinas pulverizadoras terrestres o aéreas.

**Aplicaciones terrestres:** Maquinas pulverizadoras convencionales de arrastre o autopropulsadas, con barras provistas de cono hueco. La aplicación de los picos debe ser superior a 40 lb/pg2 y el caudal de aplicación de no menos de 150 litros/ha. A fin de obtener un control efectivo es indispensable lograr una buena penetración del producto y la cobertura total y uniforme del lote.

**Aplicaciones aéreas:** El volumen mínimo de aplicación debe ser de no menos de 15 litros/ha.

### RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Enfermedades	Dosis	Momento de aplicacion
Trigo	Mancha amarilla (Dreschlera tritici repentis)* Roya anaranjada (Puccinia recondita) Roya del tallo (Puccinia graminis)	700 cc/ha	Aplicar en Hoja bandera (Zadoks 3.9), al aparecer los primeros síntomas.

**RESTRICCIONES DE USO:** Periodo de carencia: Dejar transcurrir los siguientes días entre la última aplicación y la cosecha: trigo: 35 días.

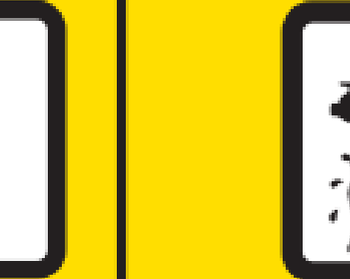
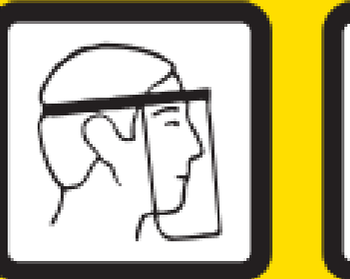
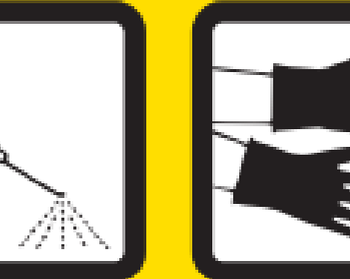
En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.  
 Tiempo de reingreso: No reingresar al área tratada hasta que el producto se haya secado de la superficie de las hojas.

**COMPATIBILIDAD:** Antes de utilizar ACENTO INDUXOR en mezcla con otros productos se debe realizar una prueba a pequeña escala, para evaluar la compatibilidad física y biológica de los componentes y la posible fitotoxicidad para los cultivos.

**FITOTOXICIDAD:** ACENTO INDUXOR ha demostrado una alta selectividad para los cultivos mencionados. En las condiciones de uso indicadas, el producto no resulta fitotóxico.

**AVISO DE CONSULTA TECNICA:** CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.





**NOCIVO**