

PRECAUCIONES

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
- EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
- 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 su contacto con la piel, ropa y ojos, y su inhalación al efectuar los tratamientos. Luego de la aplicación, lavarse cuidadosamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo que tuvieron contacto con el producto. No comer, beber ni fumar durante la preparación y/o aplicación. Usar antiparras, guantes, botas, ropa adecuada y todas las medidas precautorias necesarias. Debe aplicarse en días serenos, a fin de evitar que el viento lo derive a otros cultivos.

RIESGOS AMBIENTALES:

Abejas: Altamente tóxico. Por el tipo de producto, no se espera exposición.
Aves: Moderadamente tóxico. No dejar al alcance de aves domésticas o silvestres la semilla tratada.
Peces: Prácticamente no tóxico. Por el tipo de producto, no se espera exposición.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACIÓN: El remanente del envase de guardarse en su envase original bien tapado y lejos del alcance de los niños. Si queda remanente del tanque mezclador aplicar en lugares que no afecte la biodiversidad ambiental. Aplicar en caminos, alambrados, etc, lejos de fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc.).

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: Los envases deben ser totalmente vaciados, realizar la técnica del triple lavado e inutilizarlos perforándole el fondo. Acopiarlos en lugar apropiado hasta su disposición final por un servicio especializado de recolección.

ALMACENAMIENTO: Los envases deben ser conservados con sus tapas inviolables, en lugar fresco y fuera de los rayos solares directos y de los lugares en que puedan sufrir temperaturas inferiores a 0° C, apartados de semillas, insecticidas, fertilizantes, fungicidas, alimentos y utensilios para manejar éstos, a fin de evitar contaminaciones y/o inconvenientes al producto. Debe evitarse que contaminen el agua de riego y/o consumo.

DERRAMES: Cubrir el área con tierra o arena y carbonato de calcio. Barrer y recoger el producto en un contenedor bien identificado para ser luego transportado a una planta de tratamiento, para su destrucción.

PRIMEROS AUXILIOS En caso de contacto lavar abundantemente con agua todas las partes del cuerpo contaminadas. En caso de salpicaduras en ojos y piel lavar con abundante agua limpia, y LLAMAR ó CONCURRIR AL MÉDICO.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO: CLASE III - PRODUCTO LIGERAMENTE PELIGROSO. INHALATORIA: CATEGORIA III (CUIDADO). IRRITACION OCULAR: LEVE IRRITANTE OCULAR (CUIDADO) CATEGORIA IV. APLICAR TRATAMIENTO SIMTOMÁTICO.

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA: En casos de intoxicación aguda: fatiga, contracción muscular, calambres, debilidad muscular y trastornos respiratorios. No es irritante a la piel.

CONSULTAS EN CASOS DE INTOXICACIONES: CENTRO DE CONSULTAS TOXICOLOGICAS T.A.S. - ROSARIO - SANTA FE. En caso de accidente llamar al TEL.: (0341) 424 - 2727. **CENTRO DE ASESORAMIENTO TOXICOLOGICO, HOSPITAL Dr. JULIO C. PERRANDO (RESISTENCIA - CHACO).** TEL.: (03722) 425 - 050 y 427 - 233. **UNIDAD TOXICOLOGICA DEL HOSPITAL GRAL DE NIÑOS R. GUTIERREZ.** TEL.: (5411) 4962 - 6666 y 4962 - 2247. (BS. AS.) **CENTRO NACIONAL DE INTOXICACIONES - POLICLINICO Prof. A. POSADAS - (HAEDO - BS. AS.)** TEL.: (5411) 4658 - 7777 y 4654 - 6648 y 4658-3001/3020. **LÍNEA GRATUITA 08000-333-0160**

INSECTICIDA - FUNGICIDA TERÁPICO PARA EL TRATAMIENTO DE SEMILLAS

GRUPO: 4

GRUPO: 3

SUSPENSIÓN CONCENTRADA PARA EL TRATAMIENTO DE SEMILLAS

COMPOSICION:

imidacloprid: 1-(6-cloro-3-piridilmetil)-N-nitroimidazolidin-2-ilideneamina	23,3 g
tebuconazole: Alfa- [2-(4-clorofenil)etil]-alfa-(1-1 dimetiletil)-1 H- 1,2,4 triazol-1 etanol	1,3 g
Inertes, coadyuvantes y colorantes..... c.s.p.	100 ml

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA N° 36.192

Número de partida:

Fecha de vencimiento:

Registrado por:

PHILAGRO S. A.

Bernardo de Irigoyen 722, Piso 11, Of. "A" (C1072AAP) Capital Federal
TEL/FAX: (011) 4342-4330 / 4342-5370

CUIDADO

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

PHILDUO es un insecticida - fungicida que actúa por contacto, ingestión y por vía sistémica. Es un derivado del grupo de las nitroguanidinas.

INSTRUCCIONES PARA EL USO: PREPARACION: La semilla que va a ser tratada con PHILDUO debe ser previamente ventilada para eliminar los restos vegetales, polvos, etc. y debe tener buena energía y poder germinativo. Poner especial atención en las dosificaciones cuando se inician los tratamientos. Utilizar equipos que aseguren un buen recubrimiento del producto sobre la semilla.

EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACIÓN: Aplicar las dosis recomendadas de PHILDUO concentrada o diluida en la cantidad de agua necesaria para garantizar un buen recubrimiento de la semilla (según con el equipo que se cuente).

IMPORTANTE: PHILAGRO S.A. ofrece este producto cuidadosamente elaborado según normas científicas, haciéndose responsable, dentro de la fecha de vencimiento, de su composición, concordante con la declarada. Cómo la aplicación se hace sin el control de **PHILAGRO S.A.**, empleando dosis y técnicas fuera de su control y bajo condiciones de medio variables. **PHILAGRO S.A.** no se responsabiliza por los daños que pudieran atribuirse al empleo de este producto y sobre todo si se hiciese en forma distinta a la indicada en el rótulo.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
TRIGO	Bicho torito o Bicho candado (<i>Diloboderus abderus</i>), Carbón cubierto del trigo (<i>Tilletia caries</i>), Carbón cubierto del trigo (<i>Tilletia foetida</i>), Carbón volador (ustilago nuda f.sp.Triticici), Fusariosis (<i>Fusarium graminearum</i>), Gorgojo del trigo (<i>Listronotus bonariensis</i>), Gorgojos (<i>Pantomorus</i> spp.), Gusano alambre (<i>Discynerus gagates</i>), Gusano blanco o Escarabajo rubio (<i>Cyclocephala signaticolis</i>), Gusano blanco o Vaquinta tornasolada (<i>colapsis</i> spp.), Gusanos alambre (<i>Agriotes</i> spp), Gusanos blancos (<i>Maecolapsis</i> sp.), Pulgón ruso (<i>Diuraphis noxia</i>), Pulgón verde de los cereales (<i>Schizaphis graminum</i>), Salta Perico (<i>Conoderus</i> sp.).	200 cm3/q	La semilla a tratar debe estar previamente ventilada para eliminar todo resto de paja, polvo, etc. Debe tener buena energía germinativa y poder germinativo y se deben evitar las sobredosis. El equipo a utilizar debe estar diseñado para tal fin o en su defecto puede utilizarse un tambor rotativo con eje excéntrico o una máquina tipo hormigonera, de manera tal de lograr un buen recubrimiento de las semillas. Aplicar la dosis recomendada diluida en 1,3 a 1,8 litros de agua cada 100 kg de semillas de tal forma que se logre un caldo total, de 1,5 a 2 litros. Realizado esto y con el equipo en movimiento, volcar el caldo dentro del mismo hasta que se observe un buen recubrimiento de todas las semillas.

RESTRICCIONES DE USO: "En caso de 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."

La venta de semilla curada para otro destino que no sea la siembra, está penada por la Ley N° 18.073 que prohíbe terminantemente la mezcla de semilla tratada con terapicos para tratamientos de semillas con granos destinados al consumo humano o animal.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con otros agroquímicos. Antes de realizar una mezcla, consultar con el Ingeniero Agrónomo.

FITOTOXICIDAD: PHILDUO no genera fitotoxicidad a las dosis recomendadas.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

