

Datos del Producto

Número de Registro: ES-00062 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 28/03/2016 Renovación: Caducidad: 31/10/2027

Nombre Comercial: AVIATOR XPRO

Titular

BAYER CROPSCIENCE, S.L. (Barcelona)

Avda. Baix Llobregat 3-5

08970 SantJoanDespi

(Barcelona)

ESPAÑA



Fabricante

BAYER S.A.S. (LYON)

74 rue Gorge de Loup

69009 LyonCedex09

FRANCIA



Composición

BIXAFEN 7,5% + PROTIOCONAZOL 15% [EC] P/V



Envases

Botellas/Garrafas de 1 (50 mm), 3 (63 mm), 5 (63 mm), 10 (63 mm), 15 (63 mm) L de HDPE, COEX/PA o COEX/EVAL.



Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Nº Aplic.	Intervalos	Vol. Caldo	Condic. Especifico
Avena	Helminthosporiosis de la avena, <i>Pyrenophora avenae</i> Rincosporiosis, escaldado de cereales, <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,6 - 1 l/ha	2	14	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado (BBCH 30) al comienzo de la floración (BBCH 61).
Cebada	Helminthosporiosis reticular de la cebada, <i>Pyrenophora teres</i> Rincosporiosis, escaldado de cereales, <i>Rhynchosporium secalis</i>	0,6 - 1 l/ha	2	14	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado (BBCH 30) al comienzo de la floración (BBCH 61).
Trigo	Fusariosis, <i>Fusarium</i> spp. Oídio de los cereales, <i>Blumeria graminis</i> Rincosporiosis, escaldado de cereales, <i>Rhynchosporium secalis</i> Roya amarilla del trigo, <i>Puccinia striiformis</i> Roya parda del trigo, <i>Puccinia triticina</i> Septoriosis de las espigas del trigo, <i>Parastagonospora nodorum</i> Septoriosis del trigo, <i>Zymoseptoria tritici</i>	0,8 - 1,25 l/ha	2	14	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado (BBCH 30) al fin de la floración (BBCH 69).
Triticale	Fusariosis, <i>Fusarium</i> spp. Oídio de los cereales, <i>Blumeria graminis</i> Rincosporiosis, escaldado de cereales, <i>Rhynchosporium secalis</i> Roya amarilla del trigo, <i>Puccinia striiformis</i> Roya parda del trigo, <i>Puccinia triticina</i> Septoriosis de las espigas del trigo, <i>Parastagonospora nodorum</i> Septoriosis del trigo, <i>Zymoseptoria tritici</i>	0,8 - 1,25 l/ha	2	14	100-400 l/ha	Aplicar desde el comienzo del encañado (BBCH 30) al fin de la floración (BBCH 69).

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Avena, Cebada, Trigo, Triticale	NP

Condiciones Generales de Uso



Aplicar en pulverización normal con tractor con cabina cerrada.
 En la etiqueta se darán las indicaciones necesarias para el correcto uso del producto.
 Se recomienda hacer una revisión continua de la posible aparición de resistencias y revisar los métodos de gestión.

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación

El aplicador deberá utilizar guantes RPE (FFP3) y mono tipo 4 (que protege frente a penetración de líquidos conforme a la norma EN 14605:2005+A1:2009) durante la mezcla/carga.

El aplicador deberá utilizar guantes al manejar superficies contaminadas durante la aplicación.
 El tractor irá equipado con cabina cerrada, presión positiva de aire y filtros funcionales. Mantener las ventanas cerradas durante la aplicación.
 SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
 No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.



Clasificaciones y Etiquetado

Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritación ocular. Categoría 2. Toxicidad específica en determinados órganos (exposición única). Categoría 3. Tóxicos para la reproducción. Categoría 2.
Pictograma	GHS07 (signo de exclamación) GHS08 (peligro para la salud)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 208 -Contiene <nombre de la sustancia sensibilizante>. Puede provocar una reacción alérgica EUH 066 -La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel. H319 -Provoca irritación ocular grave. H335 -Puede irritar las vías respiratorias. H361 -Se sospecha que daña al feto.
Consejos de Prudencia	P305+P351+P338 -EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P405 -Guardar bajo llave. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P202 -No manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad. P201 -Solicitar instrucciones especiales antes del uso P271 -Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.



Mitigación de riesgos ambientales

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 10 metros con cubierta vegetal en cereales de primavera y 20 metros con cubierta vegetal en cereales de invierno, hasta las masas de agua superficial.



Gestión de Envases

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).
Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

Otras Indicaciones reglamentarias

"A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO," en caracteres que resalten el texto.
En la etiqueta se hará constar que "contiene N, N-dimetildecán-1-amida (CAS 14433-76-2).
En la etiqueta se hará constar que "contiene protioconazol-descloro". Puede provocar una reacción alérgica.
En la etiqueta se hará constar que la exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
En la etiqueta se hará constar que el preparado no se usará en combinación con otros productos.

