

España

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.es>)

[Inicio](#) > Traxos Pro

Traxos Pro



Traxos Pro

Última actualización:

29.08.2018

Herbicida

Protección de cultivos

Número de autorización:

ES-00014

Formato:

1 L y 5 L

Composición:

3 % p/v

Pinoxaden (30 g/l)

3 % p/v

Clodinafop-propargil (30 g/l)

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

Herbicida antigramíneo selectivo para trigo, trigo duro, centeno y triticale

Product CP: Tabs

- [Registros](#)
- [Clasificación y seguridad](#)
- [Sugerencia de aplicación](#)

En caso de emergencia

- Other

Filtrar por Cultivo

- Todos - ▼

Aplicar

Centeno

Malas hierbas	Dosis	Nº máx de aplicaciones	Observaciones
Gramíneas anuales como Avena loca (<i>Avena spp.</i>), Vallico (<i>Lolium spp.</i>), Alpiste (<i>Phalaris spp.</i>) o Cola de zorra (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	0,75 - 1 l/ha.	1	Utilizar la dosis más baja en aplicaciones contra malas hierbas en los primeros estadios y la dosis más alta contra malas hierbas más desarrolladas, o con fuerte presión de malas hierbas. Realizar un único tratamiento al año mediante tractor, con el equipo perfectamente calibrado y con volúmenes de agua entre 100 y 400 litros por hectárea. Se recomienda aplicar TRAXOS PRO con el cultivo y las malas hierbas en buen estado de crecimiento y que no estén afectados por salinidad del suelo, estrés hídrico, heladas, plagas y enfermedades, u otros factores adversos. Contra Vallico utilizar las dosis más altas y realizar las aplicaciones lo más temprano posible.

En cuanto a la mala hierba, aplicar entre el estadio de tres hojas y el estadio de dos nudos. Los mejores resultados se obtienen cuando las malas hierbas gramíneas a controlar han emergido y están en crecimiento activo. Las emergencias de malas hierbas posteriores a la aplicación no son controladas.

Cereales

-

Cultivos	Malas hierbas	Dosis	Nº máx de aplicaciones	Observaciones
Centeno, Trigo blando, Trigo duro, Triticale	Gramíneas anuales como Avena loca (<i>Avena spp.</i>), Vallico (<i>Lolium spp.</i>), Alpiste (<i>Phalaris spp.</i>) o Cola de zorra (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	0,75 - 1 l/ha.	1	Utilizar la dosis más baja en aplicaciones contra malas hierbas en los primeros estadios y la dosis más alta contra malas hierbas más desarrolladas, o con fuerte presión de malas hierbas. Realizar un único tratamiento al año mediante tractor, con el equipo perfectamente calibrado y con volúmenes de agua entre 100 y 400 litros por hectárea. Se recomienda aplicar TRAXOS PRO con el cultivo y las malas hierbas en buen estado de crecimiento y que no estén afectados por salinidad del suelo, estrés hídrico, heladas, plagas y enfermedades, u otros factores adversos. Contra Vallico utilizar las dosis más altas y realizar las aplicaciones lo más temprano posible.

En cuanto a la mala hierba, aplicar entre el estadio de tres hojas y el estadio de dos nudos. Los mejores resultados se obtienen cuando las malas hierbas gramíneas a controlar han emergido y están en crecimiento activo. Las emergencias de malas hierbas posteriores a la aplicación no son controladas.

Trigo blando

Malas hierbas	Dosis	Nº máx de aplicaciones	Observaciones
Gramíneas anuales como Avena loca (<i>Avena spp.</i>), Vallico (<i>Lolium spp.</i>), Alpiste (<i>Phalaris spp.</i>) o Cola de zorra (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	0,75 - 1 l/ha.	1	Utilizar la dosis más baja en aplicaciones contra malas hierbas en los primeros estadios y la dosis más alta contra malas hierbas más desarrolladas, o con fuerte presión de malas hierbas. Realizar un único tratamiento al año mediante tractor, con el equipo perfectamente calibrado y con volúmenes de agua entre 100 y 400 litros por hectárea. Se recomienda aplicar TRAXOS PRO con el cultivo y las malas hierbas en buen estado de crecimiento y que no estén afectados por salinidad del suelo, estrés hídrico, heladas, plagas y enfermedades, u otros factores adversos. Contra Vallico utilizar las dosis más altas y realizar las aplicaciones lo más temprano posible.

En cuanto a la mala hierba, aplicar entre el estadio de tres hojas y el estadio de dos nudos. Los mejores resultados se obtienen cuando las malas hierbas gramíneas a controlar han emergido y están

en crecimiento activo. Las emergencias de malas hierbas posteriores a la aplicación no son controladas.

Trigo duro

Malas hierbas	Dosis	Nº máx de aplicaciones	Observaciones
Gramíneas anuales como Avena loca (<i>Avena spp.</i>), Vallico (<i>Lolium spp.</i>), Alpiste (<i>Phalaris spp.</i>) o Cola de zorra (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	0,75 - 1 l/ha.	1	Utilizar la dosis más baja en aplicaciones contra malas hierbas en los primeros estadios y la dosis más alta contra malas hierbas más desarrolladas, o con fuerte presión de malas hierbas. Realizar un único tratamiento al año mediante tractor, con el equipo perfectamente calibrado y con volúmenes de agua entre 100 y 400 litros por hectárea. Se recomienda aplicar TRAXOS PRO con el cultivo y las malas hierbas en buen estado de crecimiento y que no estén afectados por salinidad del suelo, estrés hídrico, heladas, plagas y enfermedades, u otros factores adversos. Contra Vallico utilizar las dosis más altas y realizar las aplicaciones lo más temprano posible.

En cuanto a la mala hierba, aplicar entre el estadio de tres hojas y el estadio de dos nudos. Los mejores resultados se obtienen cuando las malas hierbas gramíneas a controlar han emergido y están en crecimiento activo. Las emergencias de malas hierbas posteriores a la aplicación no son controladas.

Triticale

Malas hierbas	Dosis	Nº máx de aplicaciones	Observaciones
Gramíneas anuales como Avena loca (<i>Avena spp.</i>), Vallico (<i>Lolium spp.</i>), Alpiste (<i>Phalaris spp.</i>) o Cola de zorra (<i>Alopecurus myosuroides</i>)	0,75 - 1 l/ha.	1	Utilizar la dosis más baja en aplicaciones contra malas hierbas en los primeros estadios y la dosis más alta contra malas hierbas más desarrolladas, o con fuerte presión de malas hierbas. Realizar un único tratamiento al año mediante tractor, con el equipo perfectamente calibrado y con volúmenes de agua entre 100 y 400 litros por hectárea. Se recomienda aplicar TRAXOS PRO con el cultivo y las malas hierbas en buen estado de crecimiento y que no estén afectados por salinidad del suelo, estrés hídrico, heladas, plagas y enfermedades, u otros factores adversos. Contra Vallico utilizar las dosis más altas y realizar las aplicaciones lo más temprano posible.

En cuanto a la mala hierba, aplicar entre el estadio de tres hojas y el estadio de dos nudos. Los mejores resultados se obtienen cuando las malas hierbas gramíneas a controlar han emergido y están en crecimiento activo. Las emergencias de malas hierbas posteriores a la aplicación no son controladas.

Indicaciones preventivas

- Irrita la piel
- Manténgase fuera del alcance de los niños
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos
- No respirar los aerosoles
- Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados
- **PRIMEROS AUXILIOS:**
- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada.
- En contacto con los ojos, lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos, no olvide retirar las lentillas.
- En contacto con la piel, lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral.
- Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.
- Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario:
- En caso de ingestión, descontaminación digestiva según el estado de consciencia.
- Realizar tratamiento sintomático.
- Recomendaciones para casos de intoxicación o accidente:
- La intoxicación puede provocar:
 - - Irritación de ojos, piel y mucosas.
 - - Neumonitis por aspiración.
- **NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**
- **EN CASO ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MEDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20.** En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.
- **PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE:**
- Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.
- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles
- Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

Equipo de protección personal

- El aplicador deberá utilizar guantes de protección durante la mezcla/carga, aplicación, manipulación y limpieza del equipo o superficies contaminadas.
 - En caso de manejo de los tubos del riego se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección adecuados.
 - No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.
 - Lávese toda la ropa de protección después de usarla.
-

Otras restricciones de uso

No contaminar el agua con el producto ni con su envase.
No limpiar el equipo de aplicación de producto cerca de aguas superficiales.
Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

Mezcla y aplicación

Llenar el tanque con agua hasta una tercera parte de su capacidad. Añadir la cantidad necesaria de producto según las dosis autorizadas y terminar de llenar con el agitador en funcionamiento hasta la completa disolución. No dejar de agitar el caldo hasta el momento de su uso. Utilizar el caldo el mismo día de su preparación.

- EN CASO ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MEDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 91 562 04 20. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

CULTIVO	PLAZO DE SEGURIDAD	LMR	LMR
		Pinoxaden	Clodinafop-propargil
Trigo blando	No procede	1 mg/kg	0,1 mg/kg
Trigo duro			
Centeno			
Triticale			

- “Los LMRs recogidos en esta tabla son los vigentes a la fecha de revisión indicada en el documento. Para información actualizada consultar la página oficial de la UE: http://ec.europa.eu/sanco_pesticides/public/index.cfm”