

■ Pantone 2747 ■ Pantone 293 ■ Pantone Cyan
■ Pantone 347 ■ Pantone Black



LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos
- Probablemente carcinógeno para seres humanos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fosfonoglicine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito, ni administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo. Si fuera necesario, brindar respiración artificial.
- En caso de contacto con los ojos: levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
CISPROQUIM: 0800-50-847
Syngenta Perú (1) 348 4834

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilicelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No lave o enjuague el equipo de aplicación cerca de árboles u otras plantas con raíces extendidas, o en situaciones en las que por el movimiento del suelo o por absorción de aguas residuales, estas plantas puedan entrar en contacto con el herbicida.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



70 x 15 cms

TOUCHDOWN IQ

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición
Glyphosate, sal Potasica 620 g/L
(equivalente a 500 g/L de ácido de glifosato)
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1768-SENASA

Titular del Registro:
Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
Av. Manuel Olgún 335, oficina 808
Urb. Los Granados, Surco
Lima - Perú

Importado y Distribuido por:

TQC TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Lito: Santo Raquel Zita Etapa, Ate.
Lima - Perú.
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C. N° 20307150981

Formulado por:

Syngenta S.A
Colombia

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

20 Litros

syngenta®

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- TOUCHDOWN IQ es un herbicida sistémico, de post-emergencia y de amplio espectro. El glifosato actúa inhibiendo la 5-enolpiruvil-shiquimato-3-fosfato sintetasa (EPSPS), enzima responsable de la formación de los aminoácidos aromáticos fenilalanina, tirosina y triptófano.
- Agitar bien el envase antes de utilizar el producto.
- Para la preparación, verter la cantidad a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien y completar la cantidad de agua.
- Puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

Cultivo	Malezas		Dosis (L/ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	amor seco verdolaga sorgo hierba de golondrina chamico capuli cimarron	<i>Bidens pilosa</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Nicandra physalodes</i>	2.0 - 2.5	30	0.5
Mango	Gramma china pata de gallina amor seco	<i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Bidens pilosa</i>	1.5 - 2	30	0.1
Vid	Verdolaga Hierba de golondrina Amor seco Coquito Gramma dulce Pata de gallina Sorgo Pega pega	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Setaria verticillata</i>	1.5 - 2.0	30	0.5
Palto*	Yuyo Capuli cimarrón Amor seco Coquito Gramma dulce Pata de gallina Pepa pega	<i>Amaranthus spinosus</i> <i>Nicandra physalodes</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i>	1.5 - 2.0	30	0.2

P.C.: Periodo de Carencia L.M.R.: Limite Máximo de Residuos en partes por millón 1: gasto de agua 200 l/ha

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- En mandarina, mango, vid y palto, realizar una (1) aplicación por campaña/año.
- Aplicar sobre malezas en activo crecimiento, de preferencia cuando son pequeñas (2 a 4 hojas) y tienen una altura inferior a 10 cm.
- Aplicar alrededor de la planta, debajo de la copa, con boquilla de abanico.

PERIODO DE REINGRESO

- No reingresar al área tratada antes de las 12 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD

- Puede ser mezclado con la mayoría de herbicidas más comúnmente utilizados. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas.

FITOTOXICIDAD

- La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.
- El aplicador es responsable de evitar que la deriva de aplicación salga del área a tratar. Tenga en cuenta los sitios cercanos no objetivo y las condiciones ambientales. No aplique TOUCHDOWN IQ cerca de arbustos, árboles, pastos o cultivos diferentes a los recomendados en esta etiqueta. No aplique en condiciones ambientales o con equipos que favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas ni a campos en preparación para la siembra.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

UN 3082

SUSTANCIA PELIGROSA PARA EL AMBIENTE, LIQUIDO, N.O.S., (Glifosato solución)



■ Pantone 2747 ■ Pantone 293 ■ Pantone Cyan
■ Pantone 347 ■ Pantone Black



LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos
- Probablemente carcinógeno para seres humanos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fosfonoglicine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito, ni administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo. Si fuera necesario, brindar respiración artificial.
- En caso de contacto con los ojos: levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
CISPROQUIM: 0800-50-847
Syngenta Perú (1) 348 4834

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No lave o enjuague el equipo de aplicación cerca de árboles u otras plantas con raíces extendidas, o en situaciones en las que por el movimiento del suelo o por absorción de aguas residuales, estas plantas puedan entrar en contacto con el herbicida.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



70 x 15 cms

TOUCHDOWN IQ

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición
Glyphosate, sal Potasica 620 g/L
(equivalente a 500 g/L de ácido de glifosato)
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1768-SENASA

Titular del Registro:
Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
Av. Manuel Olgún 335, oficina 808
Urb. Los Granados, Surco
Lima - Perú

Importado y Distribuido por:

TQC
TECNOLOGÍA QUÍMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Lito: Santo Raquel Zita Etapa, Ate.
Lima - Perú.
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C. N° 20307150981

Formulado por:

Syngenta Chemicals B. V.
Belgica

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

20 Litros



syngenta®

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- TOUCHDOWN IQ es un herbicida sistémico, de post-emergencia y de amplio espectro. El glifosato actúa inhibiendo la 5-enolpiruvil-shiquimato-3-fosfato sintetasa (EPSPS), enzima responsable de la formación de los aminoácidos aromáticos fenilalanina, tirosina y triptófano.
- Agitar bien el envase antes de utilizar el producto.
- Para la preparación, verter la cantidad a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien y completar la cantidad de agua.
- Puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

Cultivo	Malezas		Dosis (L/ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	amor seco verdolaga sorgo hierba de golondrina chamico capuli cimarron	<i>Bidens pilosa</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Nicandra physalodes</i>	2.0 - 2.5	30	0.5
Mango	Gramma china pata de gallina amor seco	<i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Bidens pilosa</i>	1.5 - 2	30	0.1
Vid	Verdolaga Hierba de golondrina Amor seco Coquito Gramma dulce Pata de gallina Sorgo Pega pega	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Setaria verticillata</i>	1.5 - 2.0	30	0.5
Palto*	Yuyo Capuli cimarrón Amor seco Coquito Gramma dulce Pata de gallina Pepa pega	<i>Amaranthus spinosus</i> <i>Nicandra physalodes</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i>	1.5 - 2.0	30	0.2

*P.C.: Período de Carenia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en partes por millón 1: gasto de agua 200 l/ha

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

- En mandarina, mango, vid y palto, realizar una (1) aplicación por campaña/año.
- Aplicar sobre malezas en activo crecimiento, de preferencia cuando son pequeñas (2 a 4 hojas) y tienen una altura inferior a 10 cm.
- Aplicar alrededor de la planta, debajo de la copa, con boquilla de abanico.

PERIODO DE REINGRESO

- No reingresar al área tratada antes de las 12 horas posteriores a la aplicación.

COMPATIBILIDAD

- Puede ser mezclado con la mayoría de herbicidas más comúnmente utilizados. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas.

FITOTOXICIDAD

- La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.
- El aplicador es responsable de evitar que la deriva de aplicación salga del área a tratar. Tenga en cuenta los sitios cercanos no objetivo y las condiciones ambientales. No aplique TOUCHDOWN IQ cerca de arbustos, árboles, pastos o cultivos diferentes a los recomendados en esta etiqueta. No aplique en condiciones ambientales o con equipos que favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas ni a campos en preparación para la siembra.

RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



UN 3082

SUSTANCIA PELIGROSA PARA EL AMBIENTE, LIQUIDO, N.O.S., (Glifosato solución)

9

■ Pantone 2747 ■ Pantone 293 ■ Pantone Cyan
■ Pantone 347 ■ Pantone Black



LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
MANTÉNGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Causa irritación moderada a los ojos
- Probablemente carcinógeno para seres humanos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en su envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fosfonoglicine
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito, ni administrar nada por vía oral si la persona no está consciente.
- En caso de contacto con la piel: retirar la ropa y zapatos contaminados. Lavar la piel con abundante agua y jabón durante 15 a 20 minutos.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar ventilado, mantenerlo en reposo. Si fuera necesario, brindar respiración artificial.
- En caso de contacto con los ojos: levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua durante 15 a 20 minutos. Retirar lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagando.

TELEFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106
CISPROQUIM: 0800-50-847
Syngenta Perú (1) 348 4834

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para animales domésticos flora y fauna silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No lave o enjuague el equipo de aplicación cerca de árboles u otras plantas con raíces extendidas, o en situaciones en las que por el movimiento del suelo o por absorción de aguas residuales, estas plantas puedan entrar en contacto con el herbicida.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en un sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



TOUCHDOWN IQ

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición
Glyphosate, sal Potasica 620 g/L
(equivalente a 500 g/L de ácido de glifosato)
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 1768-SENASA

Titular del Registro:
Syngenta Crop Protección S.A. Sucursal Perú
Av. Manuel Olgún 335, oficina 808
Urb. Los Granados, Surco
Lima - Perú

Importado y Distribuido por:
 TECNOLOGIA QUIMICA Y COMERCIO S.A.
Calle René Descartes No 311
Lito: Santo Raquel Zita Etapa, Ate.
Lima - Perú.
Telf.: 612-6565, Fax: 348-1020
R.U.C. N° 20307150981

Formulado por:
Central America
Toll- Manufacture & Logistics (CTL)
Guatemala

N° de Lote:

Fecha de Form.:

Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

20 Litros

70 x 15 cms

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

- TOUCHDOWN IQ es un herbicida sistémico, de post-emergencia y de amplio espectro. El glifosato actúa inhibiendo la 5-enolpiruvil-shiquimato-3-fosfato sintetasa (EPSPS), enzima responsable de la formación de los aminoácidos aromáticos fenilalanina, tirosina y triptófano.
- Agitar bien el envase antes de utilizar el producto.
- Para la preparación, verter la cantidad a utilizar en la mitad del volumen de agua a aplicar, agitar bien y completar la cantidad de agua.
- Puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre, pulverizadora manual, atomizadora o equipo tractorizado, siempre que se encuentre en buen estado de funcionamiento y provisto de boquillas adecuadas.

Consulte con un Ingeniero Agrónomo

Cultivo	Malezas		Dosis (L/ha)	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre Común	Nombre Científico			
Mandarina	amor seco verdolaga sorgo hierba de golondrina chamico capuli cimarron	<i>Bidens pilosa</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Nicandra physalodes</i>	2.0 - 2.5	30	0.5
Mango	Gramma china pata de gallina amor seco	<i>Sorghum halepense</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Bidens pilosa</i>	1.5 - 2	30	0.1
Vid	Verdolaga Hierba de golondrina Amor seco Coquito Gramma dulce Pata de gallina Sorgo Pega pega	<i>Portulaca oleracea</i> <i>Euphorbia hirta</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Setaria verticillata</i>	1.5 - 2.0	30	0.5
Palto*	Yuyo Capuli cimarrón Amor seco Coquito Gramma dulce Pata de gallina Pepa pega	<i>Amaranthus spinosus</i> <i>Nicandra physalodes</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i>	1.5 - 2.0	30	0.2

- P.C.: Período de Carencia L.M.R.: Límite Máximo de Residuos en partes por millón 1: gasto de agua 200 l/ha
- FRECUCIA Y EPOCA DE APLICACION
- En mandarina, mango, vid y palto, realizar una (1) aplicación por campaña/año.
- Aplicar sobre malezas en activo crecimiento, de preferencia cuando son pequeñas (2 a 4 hojas) y tienen una altura inferior a 10 cm.
- Aplicar alrededor de la planta, debajo de la copa, con boquilla de abanico.
- PERIODO DE REINGRESO
- No reingresar al área tratada antes de las 12 horas posteriores a la aplicación.
- COMPATIBILIDAD
- Puede ser mezclado con la mayoría de herbicidas más comúnmente utilizados. En caso de duda, se recomienda efectuar previamente una prueba de compatibilidad física a las dosis recomendadas.
- FITOTOXICIDAD
- La aplicación de Dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.
- El aplicador es responsable de evitar que la deriva de aplicación salga del área a tratar. Tenga en cuenta los sitios cercanos no objetivo y las condiciones ambientales. No aplique TOUCHDOWN IQ cerca de arbustos, árboles, pastos o cultivos diferentes a los recomendados en esta etiqueta. No aplique en condiciones ambientales o con equipos que favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas ni a campos en preparación para la siembra.
- RESPONSABILIDAD CIVIL: El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



UN 3082

SUSTANCIA PELIGROSA PARA EL AMBIENTE, LIQUIDO, N.O.S., (Glifosato solución)

9