







NOMBRE COMUN	Paraquat 27.6 SL			
INGREDIENTE ACTIVO	Dicloruro de paraquat			
NOMBRE QUIMICO	Dicloruro de 1,1`-dimetil-4,4`-bipiridinio			
GRUPO QUIMICO	Bipiridilios			
FORMULACION	Concentrado Soluble (SL)			
COMPOSICION	Dicloruro de paraquat 27,6% p/v ( 276 g/L) Coformulantes c.s.p 100.0% p/v (1 L)			
MODO DE ACCION	Contacto, no selectivo, post-emergente			
FORMULADOR / DISTRIBUIDOR	TRUSTCHEM CO. LTD., AGROSOPEC S.A. / AGROSPEC S.A.			
TOXICIDAD	Grupo II, producto moderadamente peligroso			
AUTORIZACION SAG	3574			

## PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Paraquat 27.6 SL, es un herbicida post-emergente, no selectivo y de contacto. Se recomienda para el control de un amplio espectro de malezas de hoja angosta y malezas de hoja ancha en frutales, hortalizas, cero y mínima labranza. También se utiliza como desecante para facilitar cosecha, para renovación de empastadas, bordes de camino, canales secos y sitios industriales.

Ficha Técnica: PARAQUAT 27.6 SL, 2012





# **RECOMENDACIONES DE USO**

Cultivo	Maleza	Dosis (L/ha)	Observaciones	Carencia (días)
Frutales: Almendro, Avellano, Baby kiwi, Castaño, Cerezo, Ciruelo, Damasco, Duraznero, Guindo, Kiwi, Manzano, Membrillero, Nectarino, Nogal, Pecano, Peral, Pistacho, Vides.  Arándano, Frambueso, Mora, Zarzaparrilla  Caqui, Clementina, Chirimoyo, Granado, Higuera, Lima, Limonero, Mandarino, Mango, Naranjo, Níspero, Olivo, Palto, Pomelo, Tangelo, Tangerina.	Malezas hoja ancha anuales: Amor seco Bledo Bolsita del pastor Cardo Chamico Hierba cana Manzanilla Ortiga Rábano Romaza Sanguinaria Verdolaga Verónica Vinagrillo Yuyo  Malezas de hoja ancha perennes: Achicoria Correhuela Falso Té Galega Hierba azul Malva Siete venas  Malezas de hoja angosta anuales: Avenilla Bromo Cola de ratón Cola de zorro Hualcacho Pata de gallina Pega-pega Poa o piojillo Tembladera Tembladerilla Vulpia  Malezas de hoja angosta perennes: Chépica gigante Chufa Maicillo Pasto bermuda Pasto cebolla Pasto quila	1,5 - 3 (0,7 5- 1 L/ 100 L agua)	Aplicar sobre malezas nuevas o en activo crecimiento, de 3 a 15 cm de altura.  No aplicar sobre corteza inmadura o partes verdes de las plantas, dado la no selectividad del herbicida.  En huertos jóvenes, aplicar con campana protectora de boquillas, mientras la corteza del árbol no se lignifique.  Mojamiento: 200 - 300 L agua/ha.  Aplicaciones por temporada: 3 - 6, según requerimientos.	NC
Cero y mínima labranza: Arroz, Avena, Cebada, Centeno, Maíz, Trigo, Ajo, Arveja, Betarraga, Cebolla, Espárrago, Frejol, Garbanzo, Haba, Lenteja, Melón, Papa, Remolacha, Tabaco, Zanahoria, Zapallo.			Aplicar a la banda o a toda la superficie, con maleza emergida en activo crecimiento de 3 a 15 cm de altura, durante o después de la siembra o plantación, y antes de la emergencia o establecimiento del cultivo.  Mojamiento: 200 - 300 L agua/ha.  Aplicaciones por temporada:1	NC
Cultivos de siembra directa y almácigos: Acelga, Achicoria, Ají, Ajo, Arveja, Avena, Betarraga, Brócoli, Cebada, Centeno, Endivia, Espinaca, Frejol, Garbanzo, Haba, Lenteja, Maíz, Maravilla, Melón, Nabo, Pepino, Perejil, Pimiento, Poroto verde, Puerro, Rábano, Remolacha, Sandía, Sorgo Soya, Trigo, Triticale, Zanahoria, Zapallo			Aplicar con maleza emergida en activo crecimiento de 3 a 15 cm de altura, durante o después de la siembra, pero antes de la emergencia del cultivo.  Mojamiento: 200 - 300 L agua/ha.  Aplicaciones por temporada:1	NC





Cultivo	Maleza	Dosis (L/ha)	Observaciones	Carencia (días)
Cultivos de plantación o trasplante: Acelga, Achicoria, Ajo, Alcachofa, Apio, Berenjena, Betarraga, Brócoli, Camote, Cebolla, Coliflor, Endivia, Espárrago, Frutilla, Lechuga, Orégano, Papa, Pepino dulce, Pimiento, Puerro, Radicchio, Repollo de Bruselas, Repollo, Sandía, Tomate	Malezas hoja ancha anuales: Amor seco Bledo Bolsita del pastor Cardo Chamico Hierba cana Manzanilla Ortiga Rábano Romaza Sanguinaria Verdolaga Verónica Vinagrillo Yuyo  Malezas de hoja ancha perennes: Achicoria Correhuela Falso Té Galega Hierba azul Malva Siete venas	1,5 - 3 (0,75 - 1 L/ 100 L agua)	Aplicar con maleza emergida en activo crecimiento de 3 a 15 cm de altura, en pre-plantación o pretrasplante, antes de la emergencia del cultivo. No aplicar con el cultivo presente.  Mojamiento: 200 – 300 L agua/ha.  Aplicaciones/temporada: 1.	NC
Entrehileras de cultivos: Alcachofa, Espárrago, Melón, Remolacha, Sandía, Zapallo			Aplicar con maleza emergida en activo crecimiento de 3 a 15 cm de altura, entre hileras del cultivo y cuidando de no mojarlo, para lo cual se recomienda usar campana protectora de boquillas. Mojamiento: 200-300 L agua/ha. Aplicaciones/temporada: 3 a 5.	NC
Praderas de alfalfa			Aplicar durante la latencia invernal o inmediatamente después del corte de la pradera. No aplicar durante el primer año (establecimiento del cultivo). Mojamiento: 200 – 300 L agua/ha. Aplicaciones en latencia: 3.	NC
Desecante foliar: Maíz, Papa, Raps, Trébol, Trigo	Malezas de hoja angosta anuales: Avenilla Bromo Cola de ratón Cola de zorro Hualcacho Pata de gallina Pega-pega Poa o piojillo Tembladera Tembladerilla Vulpia	2 - 3	Aplicar 2 a 3 semanas antes de la cosecha o cuando las semillas hayan alcanzado su madurez fisiológica (<35% de humedad). Mojamiento: 200 – 300 L agua/ha. Aplicaciones/temporada: 1.	NC
Regeneración de praderas: Alfalfa, Avena, Trébol			Aplicar con maleza emergida en activo crecimiento de 3 a 15 cm de altura. La aplicación es de limpieza y renovación de la pradera, sin realizar labores.  Mojamiento: 200 – 300 L agua/ha.  Aplicaciones/temporada: 1.	NC
Bordes de caminos, canales y acequias, canales secos y sitios eriazos correspondiente a zonas agrícolas	Malezas de hoja angosta perennes: Chépica gigante Chufa Maicillo Pasto bermuda Pasto cebolla Pasto quila	3 - 4	Aplicar a toda la superficie cubriendo bien la maleza. En bordes de canales y acequias, aplicar en dirección contraria a la corriente. Repetir según necesidad.  Mojamiento: 200 – 300 L agua/ha. Aplicaciones/temporada: 6 a 8.	NC





#### **CARENCIAS**

No aplican. El producto, es aplicado directamente a las malezas, las cuales lo absorben rápidamente. En cultivos de exportación, determinar las carencias de acuerdo a las tolerancias del país de destino.

## **PRECAUCIONES**

- Paraquat 27.6 SL, es apropiado para el manejo de resistencia a glifosato, por ej: ballicas; en aplicaciones de barbechos químicos para cultivos y control general de malezas en vides y frutales.
- Las aplicaciones deben realizarse con bomba de espalda, aspersores manuales, pulverizadoras. No aplicar con equipos de ultra bajo volumen ni nebulizadoras.
- En frutales, realizar las aplicaciones durante la temporada, alternando con herbicidas de diferente modo de acción, para un control efectivo de las malezas.
- Evitar la deriva del producto hacia las partes verdes de los frutales.
- En las entrehileras de cultivos, usar el mismo criterio anterior, tomando como precaución no mojar el cultivo.
- Paraquat 27.6 SL, no debe ser utilizado para el control de pre-emergencia de las malezas, dado que su acción es de contacto, tampoco utilizarlo en maleza seca o de crecimiento excesivo.
- No aplicar en cultivos o frutales nuevos que pueden ser mojados por la aspersión.
- No aplicar en días de brisa o viento mayor a 5 m/seg, ya que la deriva puede dañar a cultivos vecinos susceptibles.
- Usar las dosis mayores como primer tratamiento o para tratar malezas en densas infestaciones y/o para malezas anuales con una altura cercana a los 10 cm.
- El producto es rápidamente absorbido, resistiendo lluvias que pueden caer entre 30 min a 1 hora después de la aplicación.
- Extremar los cuidados al preparar la mezcla y aplicar, dado que la intoxicación con paraquat causa problemas respiratorios irreversibles.

### **COMPATIBILIDAD**

Compatible con simazina, oxifluorfen, glifosato, linuron, pendimetalin, metribuzina, metabenztiazuron, prometrina y aminotriazol. Antes de la aplicación realizar una prueba de compatibilidad a pequeña escala.

## **INCOMPATIBILIDAD**

Incompatible con productos de reacción fuertemente alcalina.

### TIEMPO DE REINGRESO

24 horas después de la aplicación.

Ficha Técnica: PARAQUAT 27.6 SL, 2012