



Herbicida
Grupo 4

KRYNN DUO

Concentrado soluble (SL)

Composición:

2,4 -D: mezcla de sales de dimetilamina y dietanolamina de 2,4-D (ácido 2,4-diclorofenoxiacético).....	80,4 g*
Coadyuvante y solvente c.s.p.....	100 cm ³

* Equivalente en ácido 2,4 diclorofenoxiacético..... 60,0 g

LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO.

Inscrito ante el SENASA con el N° 34.045



Lote N°: Ver en el envase

Vencimiento: Ver en el envase

Contenido Neto: **20L**

INDUSTRIA ARGENTINA

NO INFLAMABLE

Atanor S.C.A. Albarellos 4914
(B1605AFR) Munro – Prov. De Bs. As.
Tel. 011 4721-3400 – Fax: 011 4721-3480

www.albaugh.com.ar

AVISO DE RESPONSABILIDAD LEGAL: ATANOR S.C.A. no se responsabiliza por los efectos y/o resultados que deriven de no haberse ajustado estrictamente a las especificaciones del presente rótulo.

Banda toxicológica de color: amarillo Pantone.



Rev. 03

KRYNN DUO

1 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)

Parque Industrial Pilar – Buenos Aires

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio
(5850) Río III – Córdoba

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

(2900) San Nicolás – Buenos Aires

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743



RECOMENDACIONES DE USO:

GENERALIDADES DEL PRODUCTO:

KRYNN DUO es un herbicida selectivo de acción sistémica, de baja volatilidad, destinado al control eficaz de malezas de hoja ancha en determinados cultivos. Por su baja volatilidad en condiciones de altas temperaturas y de baja humedad relativa (deriva en fase vapor) se recomienda utilizar en zonas críticas, donde la volatilidad de los ésteres del ácido 2,4 D pueda alcanzar a cultivos sensibles cultivados en las cercanías: soja, girasol, algodón, frutales, hortícolas, florales y forestales.

KRYNN DUO puede ser aplicado sin riesgo en la proximidad de los cultivos susceptibles a los herbicidas derivados del ácido 2,4-D debido a su baja volatilidad.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

PREPARACIÓN: **KRYNN DUO** esta formulado como **CONCENTRADO SOLUBLE**. Para una correcta preparación, respetar las siguientes instrucciones:

- Agitar el envase siempre, antes de usar.
- Llenar el tanque del equipo pulverizador hasta la mitad o las tres cuartas partes de su volumen con agua limpia o filtrada.
- Agregar la dosis de **KRYNN DUO**.
- Verter el preparado en el tanque de la pulverizadora, ya cargado con agua.
- Completar el tanque con agua hasta el volumen final.

IMPORTANTE: Verificar que el sistema de agitación funcione en todo momento.

Usar **KRYNN DUO** dentro de las 24 horas de haber realizado la mezcla de tanque, ya que la efectividad puede reducirse debido a la degradación del producto. Agitar el caldo antes de reanudar la aplicación. Utilizar siempre agua limpia.

EQUIPOS, VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

Antes de iniciar cualquier tratamiento, es indispensable verificar el correcto calibrado del equipo y buen funcionamiento de picos (filtros y boquillas), reemplazando las partes defectuosas. Las pastillas de cada pico y sus filtros deben mantenerse limpios.

Debe asperjarse con tamaños de gota gruesa a muy gruesa de la clasificación ASAE/ASABE S572.3:2020. Se sugiere emplear boquillas antideriva dentro del rango de presión especificada por el fabricante. Consulte el catálogo del fabricante de boquillas para asegurar que entregue un tamaño buscado. En caso de ser necesario, utilice surfactante.

Verifique que se obtiene la cantidad de gotas por centímetro cuadrado recomendado en la etiqueta (mínimo de 20 impactos/cm²). Se sugiere aplicar un volumen de caldo de 90-120 L/ha, pero no menor a 70 L/ha, y velocidad de avance del pulverizador menor a 24 km/h.

Rev. 03

KRYNN DUO

2 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio
- (5850) Río III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Se sugiere aplicar con condiciones ambientales adecuadas: velocidad del viento menor a 15 km/h (y mayor a 4 km/h para lograr mejor penetración y cobertura del blanco), temperatura menor a 30°C y con valores del ΔT entre 2 y 8. Trabajar con la mínima altura de botallón compatible con una buena uniformidad y calidad de aplicación, que no comprometa la exoderiva en función a las condiciones climáticas vigentes al momento de aplicación. No aplicar ante riesgo de inversión térmica. Cuando no se pueda asegurar la mitigación de la exoderiva, se sugiere no pulverizar cuando el viento sople hacia cultivos sensibles (*) adyacentes al lote a pulverizar, cursos de agua y/o en cercanía de áreas residenciales. Cumplir con las regulaciones provinciales y/o municipales sobre áreas de no aplicación y buffer (amortiguación).

Sólo realice mezclas de tanque autorizadas por el registrante, respetando el orden de mezcla que evite incompatibilidades físicas y/o químicas. No aplique **KRYNN DUO** con aditivos, acondicionadores o fertilizantes que contengan amonio (p. ej., sulfato de amonio, nitrato de amonio, sus mezclas [AMS, AN, UAN]). Pequeñas cantidades de sulfato de amonio (AMS) pueden aumentar el potencial de volatilidad.

(*) Se consideran cultivos sensibles (*girasol, algodón, poroto, soja no tolerante al 2,4 D, alfalfa y otras leguminosas forrajeras, hortalizas, tabaco, vid, maní, papa, forestales y ornamentales en general, entre otros*).

RECOMENDACIONES DE USO:

1. Utilizar las dosis inferiores que se señalan, cuando el herbicida es empleado oportunamente y con malezas susceptibles, con pocas semanas de nacidas y en condiciones óptimas de clima y suelo.
2. Corresponde emplear las dosis mayores cuando se demora el tratamiento respecto a la maleza (muy desarrollado) o cuando en el cultivo predominan malezas de mediana susceptibilidad. Respecto al cultivo en sí, el producto debe emplearse dentro de los estados vegetativos indicados en el presente rótulo.
3. No se aconseja aplicar **KRYNN DUO** cuando persisten condiciones climáticas adversas, en especial cuando el cultivo y/o malezas acusan falta de humedad en suelo.

Las aplicaciones no deben realizarse cuando exista riesgo de que la aspersion sea llevada por el viento (deriva) sobre plantas o cultivos tales como soja, girasol, algodón, poroto, alfalfa y otras legumbres forrajeras, hortalizas, tabaco, vid, maní, forestales y ornamentales, entre otros, o sobre tierras preparadas para la siembra de estos cultivos.

Malezas susceptibles:

Abrepuños (*Centaurea spp.*) - **Abrojo** (*Xanthium cavanillesi*) – **Alfilerillo** (*Erodium cicutarium*) – **Cardo cesposo** (*Carduus pycnocephalus*) – **Cardo chileno** (*Carthamus anatus*) – **Cardo negro** (*circium vulgare*) – **Cardo pendiente** (*Carduus nutans*) – **Cardo ruso** (*Salsola kali*) – **Cepa caballo** (*Xanthium spinosum*) – **Cerraja** (*Sonchus oleraceus*) – **Chamico** (*Datura*)

Rev. 03

KRYNN DUO

3 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires, Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio

- (5850) Rio III - Córdoba

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

- (2900) San Nicolás - Buenos Aires

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

ferox) – **Diente de león** (*Taraxacum officinale*) – **Girasolillo o Santa María** (*Verbesina encelioides*) – **Lengua de vaca** (*Rumex crispus*) – **Morenita** (*Brassica nigra*) – **Nabo** (*Brassica napus*) – **Nabón** (*Raphanus sativus*) – **Quinoas** (*Chenopodium álbum*, *Ch. hircicum*) – **Yuyos colorados** (*Amaranthus spp.*).

Malezas medianamente susceptibles:

Achicoria (*Cychorium intybus*) – **Altamisa** (*Ambrosia tenuifolia*) – **Viznaga** (*Ammi viznaga*) – **Cardo pampa** (*Onopordon acanthium*) – **Cardo de castilla** (*Cynara cardunculus*) – **Capiquí** (*Stellaria media*) – **Cicuta** (*Conium maculatum*) – **Chinchilla** (*Tagetes minuta*) – **Correhuela o Campanilla** (*Convolvulus arvensis*) – **Huevo de gallo** (*Salpichroa organifolia*) – **Manzanilla cimarrona** (*Anthemis cotula*) – **Ortiga** (*Urtica urens*) – **Romerillo o Mio-mio** (*Bacharis coridifolia*) – **Rama negra** (*conyza bonariensis*) – **Sanguinaria** (*Polygonum aviculare*) – **Trébol de olor** (*Melilotus indicus*) – **Verdolaga** (*Portulaca oleracea*) – **Yuyo sapo o Sunchillo** (*Wedelia glauca*) – **Enredadera anual** (*Polygonum convolvulus*) – **Lagunilla** (*Alternathera philoxeroides*).

USO Y DOSIS RECOMENDADAS

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Trigo	0,6 a 0,8 l/ha	Durante el macollaje y hasta el primer nudo visible
Cebada	0,6 a 0,8 l/ha	Durante el macollaje y hasta el primer nudo visible
Centeno	0,6 a 0,8 l/ha	Durante el macollaje y hasta el primer nudo visible
Avena	0,4 a 0,6 l/ha	Durante el macollaje. No pulverizar cultivos ya encañados o durante la espigazón.
Alpiste	0,4 a 0,6 l/ha	Durante el macollaje. No pulverizar cultivos ya encañados o durante la espigazón.

CULTIVO	DOSIS	MOMENTO DE APLICACIÓN
Maíz	0,4 a 0,6 l/ha	En los primeros estados vegetativo, desde macollaje hasta primer nudo visible.
Sorgo	0,6 a 0,8 l/ha	Empleando la "barra de trigo". En cultivos más desarrollados, empleando barra provista de prolongadores para pulverizar la maleza por debajo de las hojas de cultivo. No pulverizar en época de floración.
Mijo	0,4 a 0,6 l/ha	Pulverizar desde el comienzo del macollaje, hasta primer nudo visible
Papa	0,4 a 0,6 l/ha	Cuando el cultivo tiene 10-15 cm de altura, no aplicar durante la floración. Admite una combinación de 360 cm ³ de KRYNN DUO y MCPA sal DMA 91,9% p/v SL (MCPA AMINA 75®) de 168 cm ³ .
Campo natural (especialmente contra cardos y abrepunños)	1,0 a 1,8 l/ha	Pulverizar las malezas a principio de su estado vegetativo (rosetas). Durante la época invernal, el resultado será más lento que en primavera.
Praderas artificiales de Gramíneas (verdeos)	0,6 a 0,8 l/ha	Cuando después de pastoreados el "verdeo" se destine a cosecha, no pulverizar el sembrado al estado de plántula y durante encañazón y espigazón, hacerlo exclusivamente en macollaje.
Caña de azúcar	1,0 a 1,8 l/ha	En pos-emergencia, pulverizar cuando las plantas superen los 20 cm de altura.
Arroz	0,8 a 1,2 l/ha	Pulverizar desde que el cultivo empieza a macollar y hasta primer nudo visible. Es preferible realizar el tratamiento con poca o sin agua de riego.
Tratamiento precosecha	1,2 a 1,8 l/ha	En cereales finos, arroz, sorgos y linos, para facilitar la cosecha mecánica, practicarlo una vez que el grano haya pasado el estado lechosos y siempre que la maleza no este próxima a completar su desarrollo.
Caminos, alambrados y vías férreas (*)	1,6 a 2,8 l/ha	Pulverizar cuando las malezas se desarrollan vigorosamente (pequeñas). En caso de requerirse un segundo tratamiento se aplicara el herbicida sobre rebrotes en plena actividad vegetativa (antes de la floración).

RESTRICCIONES DE USO:

Rev. 03

KRYNN DUO

5 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
 Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
 Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
 Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)
 Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
 TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio
 - (5850) Rio III - Córdoba
 TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
 - (2900) San Nicolás - Buenos Aires
 TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

Períodos que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha:

Papa, trigo, cebada, centeno, avena, maíz, sorgo, mijo, arroz (consumo): 20 días. Forraje de trigo, cebada, centeno, avena, sorgo, mijo, maíz, alpiste (forraje): 7 días. Campos naturales y/o artificiales de gramíneas: 7 días.

En caso de que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación deberá conocerse el límite máximo de residuos del país destino y observar el período de carencia que corresponde a ese valor de tolerancia.

La tecnología de aplicación y las condiciones climáticas son causales de una potencial deriva. Evitar la deriva es responsabilidad del aplicador.

No realizar aplicaciones aéreas.

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 48hs.

COMPATIBILIDAD:

KRYNN DUO es compatible en combinaciones de tanque con Atrazina y Picloram. Para combinar con glifosato en aplicaciones terrestres, emplear más de 60 litros de agua por hectárea. Los productos compatibles antes de ser utilizados con **KRYNN DUO**, deben estar autorizados para su utilización en mezcla.

En dosis superiores a 3 l/ha Glifosato y/o 0,8 l/ha de **KRYNN DUO** se recomienda subir el volumen de agua. Idéntica recomendación para el agregado de más productos en la combinación, agua de regular o mala calidad y bajas temperaturas durante la preparación del caldo. Igualmente, antes de utilizar en mezcla con otros productos, realice previamente una prueba de compatibilidad en una jarra. Para ellos, vierta las mismas proporciones de cada producto y agua que emplearía en la aplicación, agite y deje estabilizar dos horas. Luego, observe si se forman precipitados. Siempre agregue los productos por separado y luego de completar el tanque con agua hasta la mitad del volumen a aplicar. Nunca mezcle los productos puros. No se recomienda usar coadyuvantes a base de sulfato de amonio en las mezclas de Glifosato y **KRYNN DUO**, ya que favorece la formación de precipitados.

Sólo realice mezclas de tanque autorizadas, respetando el orden de mezcla que evite incompatibilidades físicas y/o químicas

Siempre se recomienda realizar una prueba de compatibilidad previa a la mezcla en el tanque, ya que las dosis utilizadas, el número de productos, el uso de coadyuvantes y la calidad de agua influyen en la probabilidad de formación de precipitados.

Rev. 03

KRYNN DUO

6 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio
- (5850) Río III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

FITOTOXICIDAD:

No se produce en la dosis y cultivos recomendados si se siguen las instrucciones de uso. No aplicar en estado fenológico diferente al recomendado en el marbete. Se aconseja dejar un margen de seguridad de por lo menos 15 días entre la aplicación del producto y la siembra del cultivo posterior para evitar posibles daños de fitotoxicidad por residualidad en el suelo. Con condiciones ambientales y edáficas desfavorables para la actividad microbiana en el perfil (como bajas temperaturas, sequía, bajo contenido de materia orgánica y/o gran cantidad de rastrojo en superficie) este período debería ser aún mayor.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

PRECAUCIONES:

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACION, LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.**
- **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:

Debe tenerse especial cuidado que la pulverización no caiga ni sea llevada por el viento sobre cultivos y plantas susceptibles tales como algodón, tabaco, girasol, vid, árboles frutales y arbustos de adorno. Debe procederse a un prolijo lavado de las máquinas pulverizadoras inmediatamente después de usarlas con **KRYNN DUO** y antes de emplearlas para aplicación de insecticidas o fungicidas.

Se recomienda durante la preparación y aplicación, usar ropa y elementos de protección adecuados para el uso seguro de productos fitosanitarios.

Durante la preparación y aplicación: evitar en contacto con los ojos (usar anteojos de protección), la piel y la ropa. No aspirar las gotas de la aspersion. Lavarse bien con abundante agua y jabón después de manipular el producto. No fumar, beber, ni comer en el área de trabajo. La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas. No destapar los picos de la pulverizadora con la boca.

Rev. 03

KRYNN DUO

7 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio
- (5850) Rio III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

RIESGOS AMBIENTALES:

TOXICIDAD PARA ABEJAS: virtualmente no tóxico.

TOXICIDAD PARA AVES: moderadamente tóxico.

TOXICIDAD PARA PECES: prácticamente no tóxico. No contaminar fuentes de agua de riego o de uso doméstico.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:

Los restos de caldo de aplicación o agua de lavado de los equipos no deben ser arrojados a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc.), se deberán asperjar sobre campo arado o camino de tierra, alejados de centros poblados, y tránsito frecuente de personas y animales domésticos.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:

Los envases vacíos y demás desechos no pueden volverse a utilizar, ni enterrar, ni quemar a cielo abierto. Para bidones y botellas respetar las siguientes instrucciones: Realizar el Triple Lavado o lavado a presión según la Norma IRAM 12.069: Agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos. Luego verter el agua del envase en el recipiente dosificador (considerar este volumen de agua dentro del volumen recomendado de la mezcla). Realizar este procedimiento 3 veces. Finalmente, inutilizar el envase perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Para el caso de envases que no pueden ser lavados como por ejemplo bolsas y envases de papel o cartón, inutilizarlos de la misma manera, perforándolo e intentando no dañar la etiqueta al efectuar esta operación. Los envases y bolsas inutilizadas deben enviarse a Centros de Acopio Transitorio más cercanos habilitados para su disposición final según la Ley Nacional N° 27.279, Decreto Reglamentario N° 134/18 y normativas provinciales específicas.”

LAVADO DE EQUIPOS:

Después de la aplicación drene completamente el circuito del pulverizador (tanque, tuberías, comandos, mangueras, botalón, cono de carga, etc.) y proceda a enjuagarlo o lavarlo, empleando Equipo de Protección Personal adecuado al riesgo. Disponga de manera segura el caldo remanente drenado respetando las normas provinciales y municipales vigentes.

Enjuague el pulverizador: si va a continuar aplicando con el mismo caldo al día siguiente, enjuague el pulverizador para evitar que el líquido remanente permanezca durante toda la noche o por periodos prolongados en el tanque, tuberías comandos, filtros, válvulas antigoteo, barra de pulverización, etc. Utilice agua limpia para hacer el enjuague con un volumen del 10% de la capacidad del tanque (y no menor a 200 - 300 l para tanques de más de 2.500 l), haciendo recircular el agua de lavado usando todos los agitadores, duchas de enjuague del

Rev. 03

KRYNN DUO

8 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/n° y Avda. Savio
- (5850) Rio III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

tanque y cono de carga, por no menos durante 15 minutos y de ser posible a una presión no menor a 3 bar.

Lavado Interno el circuito de aspersión: Lave íntegramente todo el circuito de aspersión (tanque, tuberías, comandos, filtros, rejillas, cono mezclador, boquillas, antigoteos, barra de aspersión, etc.), cuando cambie de producto (por riesgo de fitotoxicidad) o cuando no va seguir trabajando (riesgo de formación de 3. depósitos). Se recomienda el empleo de productos registrados que tengan acción detergente, desincrustante y neutralizante. Se sugiere lavar con un volumen del 10% de la capacidad del tanque (y no menor 200-300 l para tanques de más de 2.500 l), repartido en 3 veces, cada una de no menos de 15 minutos recirculando el agua de lavado empleando los agitadores y las duchas de lavado de tanque y cono de carga, y de ser posible la presión no debe ser inferior a 3 bar. En caso de barras equipadas con tapas/llaves en sus extremos, ábralas para desechar el agua de limpieza luego de cada enjuague. Posteriormente, lave boquillas, filtros, rejillas desmontables y antigoteo por separado. Utilice detergente fuerte y cepillo de cerdas suaves. Disponga de manera segura el agua de cada lavado respetando las normas provinciales y municipales vigentes.

Posteriormente, inspeccione todos los tamices, rejillas, filtros, portapicos, sistemas antigoteo, secciones internas visibles del botalón para asegurarse que no queden depósitos del caldo de aspersión. Finalmente limpie y enjuague el exterior del pulverizador empleando un sistema presurizado. Se recomienda utilizar productos detergentes fuertes o productos registrados para este fin.

ALMACENAMIENTO:

Proteger el producto del sol y de la humedad. Almacenar en su envase original, cerrado y claramente identificado, alejado de alimentos humanos y forrajes. Mantener fuera del alcance de niños, personas inexpertas y animales domésticos. Guardar en un lugar cerrado con llave. Evitar temperaturas bajo 0 °C y sobre 35 °C.

NO ESTIBAR NI APILAR MÁS DE TRES ENVASES.

DERRAMES:

En caso de derrame absorber con arena u otro material inerte, recolectar el residuo en un recipiente metálico o plástico para luego proceder a su eliminación, de acuerdo a las normas establecidas por las autoridades locales. No usar agua.

PRIMEROS AUXILIOS:

Si el paciente vomita estando inconsciente, póngalo de costado, con la cabeza más abajo del cuerpo. Si la intoxicación fue por contacto, quite la ropa impregnada. Lave enérgicamente la piel del paciente con agua y jabón, cambie la ropa, no aplique apósitos grasos ni pomadas. Si la intoxicación fue por ingestión, no provocar el vómito. Si la persona vomita estando inconsciente póngalo de costado con la cabeza más baja que el cuerpo. Dar atención médica inmediata. Nunca suministrar nada por la boca a una persona que se encuentre inconsciente.

Rev. 03

KRYNN DUO

9 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.

Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.

Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)

Parque Industrial Pilar - Buenos Aires

TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio

- (5850) Río III - Córdoba

TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)

- (2900) San Nicolás - Buenos Aires

TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO: Clase toxicológica (OMS 2009): II - Moderadamente peligroso. Categoría Inhalatoria III (CUIDADO). LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO) CATEGORIA IV: Evitar el contacto con la piel y la ropa. CORROSIVO OCULAR (PELIGRO) CATEGORIA I: Causa daño irreversible a los ojos. NO SENSIBILIZANTE DERMAL. En caso de accidentes aplicar tratamientos para clorados.

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA:

La ingestión e inhalación puede ocasionar dolor abdominal, náuseas, diarrea, vómitos, dolor de cabeza y debilidad.

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: no presenta.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

CAPITAL FEDERAL: Unidad Toxicológica del Hospital de Niños de Bs. As Dr. Ricardo Gutiérrez: Sánchez de Bustamante 1399 (C1425DUA), Tel.: (011) 4962 2247/6666.

BUENOS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Posadas: Av. Illía s/n, Palomar, Bs. As., Tel.: (011) 4469-9300 interno 1102. Línea gratuita: 0800-333-0160.

ROSARIO: Centro Toxicológico Permanente (durante todo el año, 24 horas por día). Tucumán 1544. Tel.: (0341) 448 0077 / 424 2727 o 0800 888 TOXI (8694).

CORDOBA: Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200.

COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA: no presenta potenciación, sinergismo ni aditividad con los productos con que se recomienda su mezcla.

Rev. 03

KRYNN DUO

10 de 10

CASA CENTRAL Munro Trade Center

Domicilio comercial: Carlos Calvo 2967.
Domicilio legal / fiscal: Albarellos 4914.
Código postal: 1605 Provincia de Buenos Aires,
Argentina. Tel.: +54 (11) 4721-3400 / 7400

PLANTA PILAR

Calle 3 y 8 - (1629)
Parque Industrial Pilar - Buenos Aires
TE: +54 (230) 4496-263/683/685

PLANTA RIO III

Paula A. de Sarmiento s/nº y Avda. Savio
- (5850) Río III - Córdoba
TE: +54 (3571) 42-1440/1556/4951

PLANTA SAN NICOLAS

Román Subiza 1150 (Ex-Rivadavia)
- (2900) San Nicolás - Buenos Aires
TE: +54 (336) 442-3848/3878/4631/2743