

NHOXA 50 PM[®]

HERBICIDA AGRICOLA

POLVO MOJABLE - PM

Composición Química:

Linuron 500 g/Kg
Aditivos 500 g/Kg

Reg. PQUA N° 404 - SENASA

Contenido Neto: **1 kg**

N° Lote
F. de Form.
F. de Venc.

Titular de Registro: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC
Calle El Galeón 180 Urb. La Calessa Surco - Lima
Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988
Correo Electronico: atencionalcliente@grupoandina.com.pe

Fabricado, Formulado y envasado:

NORCHEM JIANGSU CORPORATION
Room 3103, West Tower, Fortune International Building, N° 359 Hongwu road, Nanjing 210002, China.
Tel.: 86-25-84653194 Fax: 86-25-84658312/3123

Importado y distribuido por:

GRUPO ANDEX SAC
Calle El Galeón 180 Urb. La Calessa Surco - Lima
Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- El producto es peligroso si es inhalado. Evite respirar el polvo, o aspersión.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

MANEJO Y DISPOSICION DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el producto, enjuague 3 veces el envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas, debe usarse para conservar alimentos o agua para beber.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello. No botar en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

NHOXA 50 PM[®]

HERBICIDA AGRICOLA

Polvo Mojable (PM)

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE MANEJO Y USO

NHOXA 50 PM[®] es un herbicida sistémico selectivo derivado del grupo de las ureas sustituidas, usado en post emergencia y pre emergencia temprana para el control de malezas de hoja ancha y gramíneas.

NHOXA 50 PM[®] actúa interfiriendo en el metabolismo del nitrógeno e inhibiendo la fotosíntesis en las malezas donde es aplicado. Tiene acción residual y buena actividad por contacto.

NHOXA 50 PM[®] puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre de pulverización a palanca o motor. Emplear boquillas de abanico y dirigir la aplicación directamente a las malezas.

COMPATIBILIDAD

NHOXA 50 PM[®] es compatible con la mayoría de herbicidas de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico usado a la dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACION

Puede ser aplicado en pre y post emergencia temprana de malezas. Las aplicaciones de pre emergencia requieren de humedad en el suelo para activar su acción. En aplicaciones post emergentes, NHOXA 50 PM controla las malezas hasta de 10 cm de altura. Se aplica una vez en el campo / campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO

No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en el envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

Cuadro de usos "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS Por el Por Ha (g/kg)	PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
NARANJA	Herba mora Rabo de zorro Pata de gallina Leche - leche	Solanum nigrum Setaria verticillata Eleusine indica Echinochloa typhocarpa	1.0 1.5	15	0.05

PC: Periodo de Carenia.

LMR: Límite Máximo de Residuos.



LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
"MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRIMEROS AUXILIOS

GRUPO QUIMICO: Urea Sustituida

- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta.

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresco por 15 minutos.

- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.

- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.

- Nota al médico: tratamiento sintomático y de sostén.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX 0-800 - 1- 3040
Es Salud en línea (línea gratuita): 0801-10200- 411- 8000,
opción 4: consultoría médica
CAISAC (01) 271 - 3366

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar, lagos, ríos, estanques de arroyos con los desechos ó envases vacíos.
- No contaminar las 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 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.



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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Causa irritación moderada a los ojos.
- El producto es peligroso si se inhalado. Evite respirar el polvo, o nebulización.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, bebidas, medicinas, forraje y/o semillas.
- Después de usar este producto, bañarse con abundante agua y jabón, cambiarse y lavar la ropa contaminada.
- Usar equipo de protección durante la manipulación, mezcla y aplicación del producto, y gase respirar el área tratada en las primeras 24 horas.
- Almacenar este producto en un ambiente sombreado, seco y ventilado.
- Conservar este producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- GRUPO QUÍMICO:** Urea Sustituida
- En caso de inhalación, llevar al médico inmediatamente o llevar el paciente al médico y mostrarle la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresco por 15 minutos.
- En caso de contacto con la piel, quitarse la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- No dar de beber nada a un paciente que se encuentre inconsciente.
- Notar al médico: tratamiento sintomático y de soporte.

TÉLEFONOS DE EMERGENCIA

- CICOTOX 0-800 -1- 3040**
- Es Salud en línea (línea gratuita) (001-13200). 411-8000.
- opción 4: consultoría médica
- CAISAC (01) 271 - 3366**

- MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS**
- Después de usar el producto, enjuague 3 veces el envase y vacíe la solución en la mezcla de aplicación, y luego inutilizado, triturándolo o perforándolo y depositarlo en el lugar designado por las autoridades locales para este fin.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas, debe usarse para conservar alimentos o para beber.
- Los envases una vez usados se deben acumular en sitios especiales para ello. No todos en cualquier sitio, mucho menos en los ríos.

- MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE**
- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar: lagos, ríos, estanques de arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobranes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- Evitar que el producto se aplique en zonas con napas freáticas superficiales o en suelo altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el sitio designado por las autoridades locales para este fin.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (edias)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	g/litro	g/ha		
NARANJA	Hormiga	<i>Solenopsis geminata</i>	1.0	1.5	15	0.05
	Polvo de ceniza	<i>Diuronea indica</i>				
	Pala de garrón	<i>Diuronea indica</i>				

PC: Período de Cierres. LMR: Límite Máximo de Residuos.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

NHOXA 50 PM es un herbicida sistémico selectivo derivado del grupo de las ureas sustituidas, usado en post emergencia y pre emergencia temprana para el control de malezas de hoja ancha y gramíneas.

NHOXA 50 PM actúa interfiriendo en el metabolismo del nitrógeno e inhibiendo la fotosíntesis en las malezas donde es aplicado. Tiene acción residual y buena actividad por contacto.

NHOXA 50 PM puede ser aplicado con cualquier equipo convencional terrestre de pulverización a palanca o motor. Emplear boquillas de abanico y dirigir la aplicación directamente a las malezas.

COMPATIBILIDAD
NHOXA 50 PM es compatible con la mayoría de herbicidas de uso común, a excepción de aquellos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD
No es fitotóxico usado a la dosis, sistemas de aplicación y cultivos recomendados en la presente etiqueta.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN
Puede ser aplicado en pre y post emergencia temprana de malezas. Las aplicaciones de pre emergencia requieren de humedad en el suelo para activar su acción. En aplicaciones post emergentes, **NHOXA 50 PM** controla las malezas hasta de 10 cm de altura.
Se aplica una vez en el campo /campesía/año.

PERIODO DE REINGRESO
No entre a las áreas tratadas durante las 24 primeras horas después de la aplicación.

RESPONSABILIDAD CIVIL
El Titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en el envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

NHOXA 50 PM[®]

**HERBICIDA AGRICOLA
POLVO MOJABLE - PM**

Composición Química:

Linuron	500 g/Kg
Aditivos	500 g/kg

Reg. PQUA N° 404 - SENASA

Contenido Neto: 500 g

N° Lote

F. de Form.

F. Venc.

Titular de Registro: COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC
Calle El Galeón 180 Urb La Calessa Surco - Lima
Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988
Correo Electronico: atencioncliente@grupoandina.com.pe

Fabricado, Formulado y envasado:

NORCHEM JIANGSU CORPORATION
Room 3103, West Tower, Fortune International Building, N° 359 Hongwu road, Nanjing 210002, China.
Tel.: 86-25-84653194 Fax: 86-25-84658312/3123

Importado y distribuido por:

GRUPO ANDEX SAC
Calle El Galeón 180 Urb La Calessa Surco - Lima
Tel.: (01) 271 - 3366 Fax: (01) 271 - 1988
Correo Electronico: atencioncliente@grupoandina.com.pe

NO EXPLOSIVO

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Medidas en cms.