

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTENGASE 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.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar este producto cámbiese lave la ropa contaminada y bañarse con abundante agua y jabón
- Almacenar en un lugar seco, sombreado y ventilado alejado del calor.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forrajes.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- GRUPO QUIMICO: CYCLO - OCTANE
- En caso de intoxicación llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y mostrarle la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa contaminada y lavar las partes afectadas con abundante agua y jabón, incluso el cabello y debajo de las uñas.
- En caso de contacto con los ojos enjuagarlos con agua limpia y fresca durante 15 minutos.
- En caso de ingestión, administrar repetidamente carbón activado con grandes sorbos de agua. No inducir al vómito
- No hay antídoto específico conocido. Aplicar terapiasintomática.
- Teléfonos de emergencia:
CICOTOX: 080013040
ESSALUD: 0801-10200
CISPROQUIM: 0800-50847

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

- Después de usar el contenido enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilicelo triturandolo o perforandolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o 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 10 metros.
- Peligroso para los 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales ó en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia agua subterráneas.



KALIZON 120

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

MOLUSQUICIDA AGRICOLA

CEBO EN TROZOS (SB)

Composición

Metaldehyde 120 gr/kg

Aditivos csp 1kg

Reg, PQUA N° .1638 - SENASA

Titular del Registro Importador :



Cell.: 990 701 124
www.nutritec.biz
Jr. Santiago Crespo 421
San Luis - Lima - Perú

Formulado por:

**Nanjing Essence Fine Chemical Co., LTD.- China
9th Floor, No. 58, Nanhu Road, Nanjing, China**

LOTE N° :
FECHA DE FORMULACIÓN :
FECHA DE VENCIMIENTO :

**CONTENIDO NETO:
1 KILO**

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

KALIZON 120, esta formulado en pallets para foliares su aplicación y distribución uniforme en el campo y jardines. El ingrediente inerte posee un efecto atractivo y el ingrediente activo tiene una toxicidad que actúa por contacto y por ingestión en los caracoles.

SISTEMA DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN:

KALIZON 120 se aplica a mano o maquina, alrededor de la base de las plantas o proteger.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO”

Cuadro de usos:

CULTIVO	Malezas		Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	g/m ²	Kg/ha		
ALVERJA	“Caracoles”	<i>cornu aspersum</i>	3	30	NA	NA

NA: No aplica
LMR: Limite Máximo de Residuos
PC: Periodo de carencia
ppm: Partes por millón

FRECUENCIA Y EPÓCA DE APLICACIÓN:

Aplicar sobre las zonas más visitadas por los caracoles y babosas como zonas húmedas, cerca de paredes y malezas

Es normal que los ataques de moluscos en cultivos comiencen por los extremos, movilizándose estos desde lugares anexos al cultivo en donde se han reproducido. En estos casos se recomienda aplicar **KALIZON 120** en bandas paralelas separadas por 5 a 8 cm rodeando el cultivo o bien protegiendo al cultivo donde empezó.

Cuando se trata de un ataque detectado tardíamente y el cual se encuentra generalizando, las bandas del producto deben disponerse en el sentido de las hileras de cultivo.

En frutales **KALIZON 120** debe distribuirse en bandas en el sentido de la hilera de plantación.

La banda de aplicación no debe ser mayor de 5cm.

PERIODO DE REINGRESO:

12 horas para reingresar al campo tratado

COMPATIBILIDAD:

Aunque es compatible con todos las plaguicidas de uso común, no debe mezclarse con otros productos.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendados.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular de Registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este 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.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

