$1,0 \pm 0,3$

1,0 ± 0,3

"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, no beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar equipo de protección durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Terminada la aplicación, lavarse con abundante agua y jabón y, cambiarse de ropa.
- Mantener el producto alejado de los niños y animales domésticos.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con productos alimenticios, medicinas, bebidas, forrajes o semillas.
- Transportar este producto protegido en un embalaje adecuado.
- Conservar el producto en su envase original etiquetado y cerrado.
- No mezclar o aplicar este producto en recipientes de acero o acero de revestimientos. FESATO 480 reacciona en contacto con estas superficies liberando gas hidrógeno, el cual, puede formar una mezcla gaseosa altamente combustible capaz de explotar en presencia de una fuente cercana de
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Este producto es considerado como moderadamente irritante a los ojos y sensibilizante de la piel

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

· Grupo químico: Phosphonoglycine.

- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante aqua por 15 minutos y, si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante aqua y jabón.
- En caso de ingestión del producto o de presentarse síntomas de intoxicación, como vértigos, dolores de cabeza, náuseas y sudoraciones, no
- Acudir al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

INHAS S.A.C.: 959168770

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 PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacios
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en el lugar destinado por las autoridades locales a fin de evitar su lixiviación hacia aguas
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticos y semiacuáticos.
- No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame el producto debe ser recopilado inmediatamente y depositado en un lugar seguro.

FESATO 480

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Composición:

| Glifosato, en forma de sal isopropilamina480 |) g/L | l |
|----------------------------------------------|-------|---|
| Aditivos c.s.p | . 1L | ١ |

Reg. PQUA N° XXX - SENASA

Titular de Registro:

INHAS S.A.C. Calle Los Talladores N° 175, Urb, Industrial del Arte Ate. Lima - Perú.

Telf: 959168770

Formulado por: KINGTAI CHEMICAL CO. LTD. 4-A, Building B, Yuanyang Building,

Jiaxing, Zhejiang, China.

Importado y Distribuido por:

INHAS S.A.C.

Contenido Neto: 4 L

Nº de Lote: F. de Form.: F. de Venc.:



NO EXPLOSIVO

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

| NOMBRE COMUN NOMBRE CIENTIFICO L / 2001 (dias) (spm) | CULTIVO | PLAC | PLAGA DOSIS P.C. | | DOSIS P.C. | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|------------|-------|
| ALCACHOFA | CULTIVO | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTÍFICO | L / 200 L | | (ppm) |
| Clamical dices | ALCACHOFA | "Cadillo" "Pajilla" "Coquito" "Grama dulca" "Grama dulca" "Pata de gallina" "Yuyo" "Capull cimarron" "Carrial" | Leptochioa filiformis Gyperus ardundus Gyperus ardundus Gyperus Gyndon daciylon Eleusine indica Micandra playalodes Odlura atamonium | 3.0 - 4.0 | 14 | 0.1 |
| Chamildon Cham | ESPÁRRAGO | "Chamico" "Coquitoe" "Israma duter" "Lechera" "Lechera" "Verdolaga" "Malva" "Grama" | Dalura strimibium Cyarara rollarius Cyarara rollarius Solanum nigrum Euphorbia 19-5 Malachra capitala Echinochio app. Sopulati bieraces Ameriantias dubius | 2.0 - 2.5 | 14 | 0.1 |
| MANGO Capilliamarton Capilli | MANDARINA | "Chamics" Grama diles' "Amer adde' "The Cheer" "The Cheer" "Path celegra' "Path celegra' "Path celegra' "Cerrals" "Ababa" "Mahaya" | Datura stramonium Cyperus, robustina General Company Bildens pilosa Solanum ingrum Eleusine indica Portulaca oleracea Echinochiloa spp. Sonchus oleraceas Echinochiloa spp. Sonchus oleraceas Rumes oblustifolius Cardanine bonariensis | 2.0 | 1 | 0.5 |
| PALTO PA | MANGO | 'Cadillo' 'Capuli Cimarton' 'Chamico' 'Chamico' 'Cola de zorro 'Coquito' 'Grama china' 'Grama china' 'Grama china' 'Pata de calilina' | Cenchrus echinatus Nicandra physalodea Nicandra physalodea Leptochlos filiformis Cyperus rotundus Gyenus rotundus Gynodon dactylon Euphorbia sp. Euphorbia sp. | 2.0 | 14 | 0.1 |
| | PALTO | "Vuyo" "Heledolaga" "Hendedolaga" "Handedolaga" "Amor seco" "Capul cimarcin "Chamico" | Chenopodium murale Bidens pilosa Ricentra pilosa Ricentra pilosa Ricentra pilosa Datura stramonium Surphum halepense Setaria verticillata Celessine indica Sonchus oleraceus | 1.5 | N.A. | 0.1 |
| Capul cimerdo" Nicardos physalodes Delina statemocian Capulación Capulaci | PIMIENTO | 'Coquito' 'Grama' dulce' 'Amor seco' 'Cadillo' 'Tuyo' 'Grama china' Lechera' Pals de gallina' | Cyperus rotundus Cynodon ductylen Cynodon ductylen Cenchrus echinatus Amaranthus diabus Euphorbis hirta Eleubne indica | 2.0 - 3.0 | 56 | 0.1 |
| VID **Capali dimardor* **Chamicor* **Carama dulcor* **Carama d | VID | "Chamico" "Coquito" "Grama dullo" "Grama dullo" "Cadillo" "Vuyo" "Grama china" "Lecheral "Pala Gagalira" | Dahma stramonium Cyperus rotundus Cynodor dactylon Cenchus echinatus Amaranthus dubius Sorghum halpense Euphorbia sp. Echinololos sp. Echinololos sp. | 2.0 - 2.5 | 1 | 0.2 |

P.C.: Periodo de Carencia.

L.M.R.: Límite Máximo de Residuos.

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 que 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 del registro o con el distribuidor del producto.

































