

48,0 ± 0,3

1,0 ± 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 fuego.
- 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 agua por 15 minutos y, si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión del producto o de presentarse síntomas de intoxicación, como vértigos, dolores de cabeza, náuseas y sudoraciones, no provoque el vómito.
- Acudir al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
SAMU: 106 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 inutilicelo 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 vacíos.
- 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 subterráneas.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Peligroso para organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticos.
- No contaminar ríos, estanques 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 isopropilamina..... 480 g/L
Aditivos c.s.p. 1L

Reg. PQUA N° XXX - SENASA

Titular de Registro: INHAS S.A.C.
Calle Los Talladores N° 175, Urb. Industrial del Artesano.
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 : 200 L

N° de Lote:
F. de Form.:
F. de Venc.:



NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	PLAGA		DOSIS L / 200 L	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
ALCACHOFA	"Amor seco" "Cadiño" "Pajilla" "Gramma china" "Gramma dulce" "Pata de gallina" "Yuyo" "Capullí cimarrón" "Chamico" "Cerraja" "Hierba azul"	<i>Bidens pilosa</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Lepidochloa filiformis</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Elyusine indica</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Nicanandra physalodes</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Sonchus oleraceus</i> <i>Ageratum scroloides</i>	3.0 - 4.0	14	0.1
ESPÁRRAGO	"Capullí cimarrón" "Chamico" "Coquito" "Gramma dulce" "Hierba mora" "Lechera" "Verdolaga" "Malva" "Gramma" "Pajilla" "Malva" "Yuyo"	<i>Physalis peruviana</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Solanum nigrum</i> <i>Euphorbia sp.</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Mastigis capillaris</i> <i>Echinochloa sp.</i> <i>Sonchus oleraceus</i> <i>Melisa parviflora</i> <i>Amaranthus dubius</i>	2.0 - 2.5	14	0.1
MANDARINA	"Capullí cimarrón" "Chamico" "Coquito" "Gramma dulce" "Amor seco" "Hierba mora" "Lechera" "Pata de gallina" "Verdolaga" "Pajilla" "Gramma" "Cerraja" "Pascencia" "Berrillo"	<i>Physalis peruviana</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Solanum nigrum</i> <i>Euphorbia sp.</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Lepidochloa filiformis</i> <i>Echinochloa sp.</i> <i>Sonchus oleraceus</i> <i>Melisa parviflora</i> <i>Rumex obtusifolius</i> <i>Cardamine bonariensis</i>	2.0	1	0.5
MANGO	"Amor seco" "Cadiño" "Capullí cimarrón" "Chamico" "Coquito" "Caja de zorro" "Gramma china" "Gramma dulce" "Lechera" "Pata de gallina" "Yuyo"	<i>Bidens pilosa</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Nicanandra physalodes</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Lepidochloa filiformis</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Euphorbia sp.</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Amaranthus dubius</i>	2.0	14	0.1
PALTO	"Yuyo" "Verdolaga" "Hierba de gallinazo" "Amor seco" "Capullí cimarrón" "Coquito" "Gramma china" "Rabo de zorro" "Pata de gallina" "Cerraja"	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Nicanandra physalodes</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Setaria verticillata</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Sonchus oleraceus</i>	1.5	N.A.	0.1
PIMIENTO	"Capullí cimarrón" "Chamico" "Coquito" "Gramma dulce" "Amor seco" "Cadiño" "Yuyo" "Gramma china" "Lechera" "Pata de gallina" "Plumero" "Pega pega o rabo de zorro"	<i>Nicanandra physalodes</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Euphorbia sp.</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Lepidochloa filiformis</i> <i>Setaria verticillata</i>	2.0 - 3.0	56	0.1
VID	"Capullí cimarrón" "Chamico" "Coquito" "Gramma dulce" "Amor seco" "Cadiño" "Yuyo" "Gramma china" "Lechera" "Pata de gallina" "Gramma" "Cerraja"	<i>Physalis peruviana</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Cyperus rotundus</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Bidens pilosa</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Sorghum halepense</i> <i>Euphorbia sp.</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Echinochloa sp.</i> <i>Sonchus oleraceus</i>	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.



14,5 ± 0,3

2,2

