

FICHA TÉCNICA PETROAGRO, S.A. de C.V. PH CONVER



DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Producto: pH CONVER
Presentación: Liquido

Función: Coadyuvante agrícola

RECOMENDACIONES DE USO

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Ingrediente activo	% EN PESO
Esteres fosfóricos de Alquil aril polietoxietanol y ácido fosfórico	55%

pH CONVER es un agente acidificante, amortiguador del pH del agua. Disminuye la descomposición química que sufren los plaguicidas cuando el agua para aspersión tiene un pH elevado (agua salina o agua dura). Es un agente acondicionador de agua para aspersión.

pH CONVER contiene también adherentes y dispersantes (surfactantes) y agentes de compatibilidad, que pueden facilitar el mezclado de los ingredientes en el tanque de aspersión.

Antes de aplicar el **pH CONVER** lea y siga las instrucciones de uso marcadas en la etiqueta del plaguicida a usar, así como el procedimiento, dosis, tiempo y restricciones de la aplicación para el cultivo en el cual se usará el plaguicida.

METODO PARA PREPARAR EL PRODUCTO: Este producto debe ser agregado al agua del tanque de aspersión, antes de mezclar el plaguicida hasta que tenga el pH deseado de acuerdo a la tabla siguiente y manteniendo una agitación constante. Bajo ninguna circunstancia mezcle con pH CONVER, ningún plaguicida que no haya sido previamente diluido con agua.

DOSIS:

Úsese de 100 a 350 ml de **pH CONVER** por cada 100 L de agua como penetrante, extensor y al mismo tiempo bajar y

estabilizar el pH del agua para aspersión. La cantidad a usar de **pH CONVER** puede ser variable, dependiendo de la alcalinidad del agua salada y de la composición de la mezcla de aspersión. El rango de pH en la mezcla final de aspersión para la mayoría de los plaguicidas se encuentra entre 4 y 7.

pH CONVER puede ser usado con los plaguicidas que tengan registro de uso: agrícola, acuático, forestal, industrial, urbano, áreas no cultivadas, ornamentales, domésticas y de jardinería. Antes de la aplicación de la mezcla con **pH CONVER** verifique que el equipo de aspersión este limpio; asimismo, observe todas y cada una de las indicaciones especificadas en la etiqueta que esté usando.

TABLA INDICADORA DE pH	
pН	COLOR
5.0	
5.5	
6.0	
6.5	
7.5	

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, mascarilla para polvos, lentes de seguridad, guantes, gorra y botas de hule.

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA"
- "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"
- "LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL"
- "EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO".

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de que este producto fuera ingerido, si la persona esta consiente provoque vómito, suministrando un vaso de agua tibia en la que se haya disuelto una cuchara de sal o introduciendo un dedo en la garganta, repitiendo el tratamiento hasta que el vómito sea claro. No se debe suministrar nada por vía oral a una persona que haya perdido el conocimiento. Si el producto cae en los ojos, lávese inmediatamente con agua corriente durante un lapso mínimo de 15 minutos.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

- "RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO"
- "MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD".
- "RESPETE LAS BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS"
- "NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUES VACIOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"
- "NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACION, EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA"
- "RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO"

INCOMPATIBILIDAD: Este producto es compatible con todos los productos de acción neutra. Recomendamos efectuar una pequeña prueba de compatibilidad antes de proceder a su mezcla con otros materiales.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en los cultivos, bajo dosis recomendadas.

DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Tel:

Nombre de la compañía: Petroagro, S.A de C.V.

Dirección: km. 10.5 carretera Guadalajara-El Castillo,

Parque Industrial El Salto C.P. 45680

El Salto, Jalisco. México. (33) 36 88 00 35

(33) 36 88 06 88

E-mail: hmreyes@petroagros.com
Página web: http://www.petroagros.com/