

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Usé el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación de **PHYTAFISH®**: Camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón, y/o traje de Tyvek, mascarilla con filtro, lentes protectores de plástico transparente, guantes de neopreno y botas de hule con casquillo, para evitar el contacto directo. Los recipientes sellados pueden desarrollar presión, ábralos con cautela. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento. **PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO:**

"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"

Después de manejar o aplicar **PHYTAFISH®** báñese, cámbiese de ropa y lave ésta, antes de volver a usarla.

"EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO Y MUESTRELE LA ETIQUETA"

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de sobreexposición; retire a la persona de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele de ropa; manténgala bien abrigada y en reposo. En caso de inhalación; retire al individuo hacia un lugar fresco y ventilado. Si cayó producto en los ojos; lavar con abundante agua limpia por al menos 15 minutos, consulte a un médico. En caso de ingestión accidental, enjuague bien la boca sin deglutir, consulte a su médico. Si el producto cayó en la piel lávese con abundante agua limpia y jabón neutro. Antídoto: Tratamiento sintomático. No existen antecedentes de intoxicación diagnosticados por este producto.

MEDIDAS DE PROTECCION AL AMBIENTE: Durante el manejo de **PHYTAFISH®**, "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 APLICACIÓN, EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA".

"NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA".

"RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACIÓN DEL PRODUCTO"

"PARTICULARMENTE EN SUELOS ARENOSOS O TERRENOS CERCANOS A RIOS, LAGOS O LAGUNAS O CON MANTOS DE AGUA SOMEROS, APLIQUE DE ACUERDO CON LAS NECESIDADES DE NITROGENO DE SU CULTIVO Y DIVIDA EN VARIAS APLICACIONES PARA SU MAXIMO APROVECHAMIENTO".

"NO APLIQUE ESTE PRODUCTO ANTES DE UNA LLUVIA".

En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el derrame con algún material absorbente (polvo, aserrín, ceniza), en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento y/o disposición final. Aplique el procedimiento de triple lavado del envase vacío y agregue el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde preparo la mezcla, (salvo por incompatibilidad química o si el envase lo impide).

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacenar **PHYTAFISH®** en su envase original etiquetado, en un lugar fresco, fuera de la luz solar directa. No estibe más de diez cajas. Asegúrese de que las tarimas sobre las cuales se estiba no tengan clavos o astillas que puedan dañar el empaque. Transportese en vehículos autorizados por la SCT.

GARANTÍA: Apelsa Guadalajara, S.A. de C.V. y US MEX NUTRITION TECHNOLOGIES, S.A. de C.V. Garantiza que el contenido neto y la composición química de **PHYTAFISH®** están conforme a la descripción de la etiqueta; y debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante. No se otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo **PHYTAFISH®**; por lo que el consumidor asume la responsabilidad de los resultados y riesgos derivados del uso y manejo, aún cuando éstos se hagan o no de acuerdo con las instrucciones de la etiqueta.



PHYTAFISH®

FERTILIZANTE ORGÁNICO LÍQUIDO

(4-1-1)

COMPOSICION GARANTIZADA

NITRÓGENO TOTAL (N).....4%
FÓSFORO (P₂O₅).....1%
POTASIO (K₂O)1%

RSCO - 151/XII/16

LOTE NÚMERO:

FECHA DE FABRICACIÓN:

CONTENIDO NETO: 20 L
 210 L
 1000 L

Fecha de caducidad: 2 años a partir de su fecha de fabricación.

Producto Elaborado por:

APELSA GUADALAJARA, S.A. DE C.V.

Pról. Pino Suárez S/N San Gaspar de las Flores
Mpio. de Tonalá, Jalisco, México, C. P. 45400
Tel. (33) 3607 2430 (33) 3607 3577
apelsag@prodigy.net.mx
www.nutritec.org

Distribuido por:

US MEX NUTRITION TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.



INSTRUCCIONES DE USO

PHYTAFISH®, es un fertilizante orgánico en presentación líquida para ser aplicado al suelo especialmente sistemas de riego. Elaborado a base de Nitrógeno, Fósforo y Potasio elementos necesarios para un buen crecimiento en la planta, ayuda en el cuajado de los frutos. La deficiencia de **Nitrógeno** se observa en las hojas viejas, se ven hojas de color verde pálido, que va tornándose en amarillo, incluyendo las venas. Aunque la clorosis llegue a toda la planta los síntomas son más evidentes en las hojas viejas. La planta no crece, el follaje es escaso, en definitiva, la planta tiene un aspecto raquítico y amarillento. La deficiencia del **Fósforo** suele comenzar en las hojas viejas, hojas con un verde oscuro apagado que adquieren luego un color rojizo o púrpura característico y llegan a secarse; el número de brotes disminuye, formando tallos finos y cortos con hojas pequeñas; menor desarrollo radicular, menor floración y menor cuajado de frutos. La carencia de **Potasio** se observa en las hojas viejas, pero cuando es aguda, son los brotes jóvenes los más severamente afectados, llegando a secarse; lo más típico, son los brotes y puntas de las hojas viejas secas después de amarillear, se reduce la floración, fructificación y desarrollo de la planta. Cuando se aplica **PHYTAFISH®**, es recomendable lograr un mejor cubrimiento de la superficie foliar. Se sugiere hacer aplicaciones temprano en la mañana o por las tardes para evitar altas temperaturas mayores a 35°C.

Aplicación Fertiirrigación:

CULTIVOS	DOSIS (L/ha)	ÉPOCA DE APLICACIÓN
Membrillo, níspero, manzano, peral, ciruelo, almendro, durazno, fresa, frambuesa, zarzamora	15, 20 y 25	Realizar cuatro aplicaciones vía sistema de riego, la primera durante el desarrollo vegetativo, la segunda al momento de la brotación, la tercera en floración y la cuarta en fructificación.
Grosella, granada, guanábana, chirimoya, agave, kiwi		
Naranja, mandarina, lima, limón, pomelo, tangor, tangelo		
Mango, pistacho, mora, zapote, olivo, nopal, pitaya, pitahaya		
Cocotero, palma, dátilera, palmitos, orquideas		
Piña, papaya, jatropha, caucho, arándano, nogal, avellano, laurel, aguacate, algodón, castaño, cacao, banano, guayaba, carambola, maracuyá, café, castaño, vid, higo		
Frijol, haba, lenteja, ejote, garbanzo, chícharo, alfalfa, cacahuete		
Tomate de cáscara, jitomate, pimiento, pepino, chile, apio, brócoli, kale, jícama, espinaca, coliflor, zanahoria, arándano, calabaza		

Se sugiere consultar a su asesor agrícola en caso de que requiera una recomendación más detallada según cultivo, tipo de suelo y rendimiento esperado.

MÉTODOS Y DOSIS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Agite perfectamente el envase antes de usar **PHYTAFISH®**, abra con cuidado el envase, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada de **PHYTAFISH®**; mezcle en una cubeta la cantidad de producto a utilizar con agua limpia, agite, posteriormente agregue al tanque de aplicación o mochila de aspersión y agite nuevamente.

INCOMPATIBILIDAD:

PHYTAFISH® Sólo deberá mezclarse con productos registrados en cultivos autorizados. No se recomienda mezclar con productos de reacción alcalina como por ejemplo caldo bordelés y polisulfuro de calcio.



