PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Grupo Químico: Aceite Esencial de Naranja pertenece al grupo químico de los monoterpenos. Utilizar equipo de protección personal (EPP) adecuado. Evitar que el producto entre en contacto con los ojos, piel o ropa. Durante la manipulación utilizar guantes de goma, mascarilla con filtros para particulas, gases y/o vapores, antiparras, overol impermeable y botas de goma. Durante la preparación y aplicación utilizar antiparras, mascarilla con filtro, overol impermeable, guantes y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la niebla de la solución pulverizada. No comer, beber ni fumar en las zonas de trabajo; lavarse las manos después de cada utilización, y despojarse de prendas de vestir y equipos de protección contaminados antes de entrar en las zonas para comer. Al término de la jornada de aplicación o al cambiar de producto, se debe efectuar la limpleza de los equipos de aplicación. Nunca se debe guardar el equipo con mezda sobrante, ya que ésta puede degradarse y ocasionar daños al equipo y un riesgo para personas, animales y alimentos.

Síntomas de intoxicación: La intoxicación puede provocar irritación de ojos, piel, mucosas y aparato respiratorio. No espere a los efectos secundarios, solicite asistencia médica.

Primeros Auxilios: En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de Inhalación Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato. Contacto con la Piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pilegues cutáneos. Lavar ropa antes de volver a usar. Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente obundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes de contacto no deberán utilizarse nuevamente. En caso de Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poer a la afectado de costado. Llevar de inmediato al centro asistencial. Tratamiento médico de Emergencia: Realizar tratamiento sintomático. Antídoto: No posee antidoto especifico. Riesgos Ambientales: Ligeramente tóxico para peces y organismos acuáticos. No tóxico para aves y VIRTUALMENTE NO TÓXICO PARA ABELIAS.

Líquido Combustible sobre 67.2 °C*.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. NO TRANSPORTAR NI AL MACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉM DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESSA LA ÉLEMINACIÓN DE RESIDIOS DE PERÀ DE FECTULARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA ALITICADIDA COMPETENTE

La técnica del Triple lavado, se describe a continuación: Paso 1: Llenar el tanque con agua hasta un cuarto de su capacidad total Paso 2: Tapar el envase y agitarlo vigorosamente durante 30 segundos, asegurarse de que el agua se mueva por todo el interior, que no se dejen áreas sin limpiar. Paso 3: Verter el contenido en el estanque del equipo de aplicación. El procedimiento descrito se repite tres veces, finalmente debe recordarse inutilizar el envase para evitar que sea reutilizado. Conservar este producto en su envase original, bien cerrado y guardado bajo llave, en un lugar fresco y seco. Los envases vacios y perforados, eliminarlos lejos de un punto de agua, en un lugar permitido o designado para este fin por la autoridad competente.

Teléfonos de Emergencia: CITUC (562) 2635 3800, Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención 24 horas. MIP AGRO +5672 2585210.

NOTA AL COMPRADOR: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además, qarantizamos el porcentale de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

Wetcit®Gold

COADYUVANTE

Concentrado Soluble (SL)

WETCIT® GOLD es un tensoactivo no iónico para ser usado en la agricultura. Sus propiedades reducen la tensión superficial de las gotas y facilita la penetración del plaguicida que se acompaña. Además, disminuye los efectos de lavado por lluvia, la evaporación y la deriva.

COMPOSICIÓN

AUTORIZACIÓN SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO Nº 4.264

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE* - NO CORROSIVO -NO EXPLOSIVO

Contenido neto: 12L (12X1L)

Fecha de Vencimiento:

N° Lote:

Importado y Distribuido en Chile MIP AGRO SPA.

Parcela 19 Lote A -1 N° 2, San José de Las Mercedes, Requínoa, VI Región Fabricado por: Tradecorp do Brasil Comércio de Insumos Agricolas Ltda. Rodovia PR 218, Km 05 N° S/N Jardín Universitario, Arapongas-PR Brasil CEP: 86702-670

INSTRUCIONES DE USO:

WETCIT® GOLD es un coadyuvante y como tal proporciona una efectiva aplicación cuando se mezcla con plaguicidas, potencializando los efectos de la aplicación. Disminuye el riesgo de lavado por lluvias o de riesgo por aspersión. El efecto es rándo y sólo necesita que la aplicación se hava secado sobre la superficie de las hoias.

CHADRO DE INSTRUCCIONES DE USO.

USOS	DOSIS (cc/hL)	OBSERVACIONES
Cultivos y Hortalizas	75 - 150	La frecuencia, época, número de aplicaciones y condiciones de aplicación dependerá del plaguicida con el cual se aplique.
Frutales y Vides	75 - 150	La frecuencia, época, número de aplicaciones y condiciones de aplicación dependerá del plaguicida con el cual se aplique.

Nota: Usar la dosis mayor cuando se requiera un mayor cubrimiento

Número y espaciamiento de las aplicaciones: La frecuencia, época, número de aplicaciones y condiciones de aplicacione dependerá del plaguicida con el cual se aplique. No tiene restricciones respecto al número de aplicaciones por temporada, ya que se trata de un coadyuvante y dependerá del producto con el cual se mezcle.

Preparación de la mezcla: AGITE EL ENVASE ANTES DE USARLO. Llene el estanque, completando la capacidad de agua que va a utilizar con el plaguicida. Una vez que la mezcla esté homogénea, añadir al último la cantidad necesaria de WETCIT® GOLD con el agitador en marcha. Lave cuidadosamente el equipo de aplicación una vez terminada la aplicación.

Incompatibilidad: No se ha reportado incompatibilidad con productos fitosanitarios. No mezclar con metales iónicos. Es incompatible con productos de pH excesivamente bajo.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico, si se le aplica en la dosis y condiciones recomendadas.

Período de Carencia: Debe observarse la carencia del plaquicida con que se le mezcle.

Tiempo de reingreso al área tratada: Debe esperarse que la aspersión se seque antes de permitir el ingreso al área de personas y animales domésticos. Observe además la restricción del producto fitosanitario con que se mez

WETCIT® GOLD es una Marca Registrada de ORO AGRI International Ltd





























