

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Propargita, ingrediente activo de **OMITE 30 WP** pertenece al grupo químico de los órgano sulfurosos. No fume, coma o beba durante el uso de este producto. Conserve el producto en su envase original, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco exclusivo para productos fitosanitarios.

Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial, máscara facial, overol impermeable y delantal impermeable. Durante la aplicación usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y delantal impermeable. Aleje los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento. No aplicar directamente a corrientes de agua, no contaminar corrientes de agua. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo. Lavarse prolijamente con abundante agua de la llave antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

Riesgos ambientales: **OMITE 30 WP** no es peligroso para las abejas. Es tóxico para peces, por lo tanto, no contamine cursos de agua. Ligeramente tóxico para aves.

Síntomas de intoxicación: No hay síntomas específicos. Puede irritar el sistema respiratorio, piel y ojos.

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 **contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante 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 no deberán utilizarse nuevamente. En caso de **ingestión:** **NO INDUCIR VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. En caso de **contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. 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.

Tratamiento médico de emergencia: En caso de ingestión puede ser necesario realizar lavado gástrico. Posteriormente, puede administrar una suspensión de carbón activado o un purgante salino. El tratamiento posterior es sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS
EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPO DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO EN LA ETIQUETA.

LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

En caso de INTOXICACION llamar al fono: 2 26353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA; RITA-CHILE: 2 27771994. El teléfono del importador es: 2 25604500.

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 la etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido del ingrediente activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



Lote N°: Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N°1074
Fecha Vencimiento:

OMITE 30 WP, es un acaricida de alta eficacia y selectividad para el control de los ácaros en los cultivos indicados en el cuadro de Instrucciones de uso.

No afecta insectos benéficos ni ácaros predadores lo que lo hace indicado para complementar el Programas de Control Integrado.

COMPOSICIÓN:

* Propargita 30% p/p (300 g/kg)
Cofomulantes, c.s.p 100% p/p (1 kg/kg)
*Sulfito de 2-(4-terc-butilfenoxi)ciclohexilo y de prop-2-inilo.

**NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO
- NO EXPLOSIVO**

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Contenido Neto:

Fabricado por:
LANXESS Solutions US Inc.
214 West Ruby Avenue, NC 28054-2337- Gastonia
Estados Unidos

ARYSTA LIFESCIENCE ARGENTINA S.A.
Av. de los Lagos 6855, Buenos Aires,
Argentina.

LANXESS INDUSTRIA DE POLIURETANOS E LUBRICANTES Ltda.
Avenida Brasil, 5333 - CEP 13505-600 - Rio Claro/SP
Brasil

Importado y Distribuido por:
ARYSTA LIFESCIENCE CHILE S.A.
El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago - Chile
ET1074-V004-XX-OS1

INSTRUCCIONES DE USO

OMITE 30 WP es un acaricida órgano sulfuroso que posee acción de contacto, anti alimentario y de gasificación. **OMITE 30 WP** controla los estados jóvenes y adultos. Los ácaros que entran en contacto con **OMITE 30 WP** dejan de alimentarse y mueren entre 48 a 72 horas después de la aplicación. **OMITE 30 WP** no tiene efecto ovicida; sin embargo, como el efecto residual es prolongado, las arañas que van naciendo son controladas al ingerir los residuos de las hojas y frutos.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO :

Cultivo	Plagas	Dosis gr/100L de agua	Mojamiento L de agua / ha	Observaciones
Manzano (*)	Arañita roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>)	180 - 200	2.000	Iniciar los tratamientos en cuanto aparezcan las primeras arañas (promedio 0,5 a 3 arañas por hoja). Frecuencia de aplicación: 7 a 10 días. Utilizar dosis mayores con poblaciones de ácaros más altas y condiciones favorables para los mismos.
Duraznero, Ciruelo y Almendro (*)	Arañita bimaculada (<i>Tetranychus urticae</i>)			
Nogal (*)	Arañita parda (<i>Bryobia rubrioculus</i>)	180 - 200	300 a 600	Iniciar los tratamientos en cuanto aparezcan las primeras arañas (promedio 0,5 a 3 arañas/hoja). Frecuencia de aplicación: 7 a 10 días. Utilizar dosis mayores en aplicación temprana al comienzo de la brotación.
Ornamentales (*) (Rosas, Cardenal, Crisantemo)	Arañita roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>)			
Naranja y Limonero (*)	Falsa araña de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>)	200	2.000	Sólo aplicaciones post cosecha. Frecuencia de aplicación: 7 a 10 días. Utilizar dosis mayores con poblaciones de ácaros más altas y condiciones favorables para los mismos.
Vid (*)	Arañita roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>) Arañita bimaculada (<i>Tetranychus urticae</i>) Arañita parda (<i>Bryobia rubrioculus</i>)	180 - 200		

(*) Máximo 2 aplicaciones por temporada, con una frecuencia de 7 a 10 días entre ellas.

Condiciones determinantes para la aplicación segura y eficaz: **OMITE 30 WP** debe ser aplicado en días despejados y en horas del día en que la temperatura posterior a la aplicación sea ascendente para aprovechar al máximo el efecto de gasificación.

Aplicación: **OMITE 30 WP** se puede adicionar directamente al estanque del pulverizador a medio llenar de agua y completar a volumen total con agitación constante.

Incompatibilidad: **OMITE 30 WP** no es compatible con aceites ni con fertilizantes a base de Boro, entre la aplicación de **OMITE 30 WP** y de un aceite deben transcurrir de 3 a 4 semanas.

Compatibilidad: **OMITE 30 WP** es compatible con coadyuvante siliconado tipo Silwet®.

Fitotoxicidad: **OMITE 30 WP** no presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados, cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta.

Carencias: Almendro: 28 días. Ciruelo: 15 días. Cítricos: 21 días. Duraznero: 15 días. Manzano: 21 días. Peral: 7 días. Vides: 21 días. Nogal: 21 días. Ornamentales: sin restricciones.

Reingreso al área tratada: Para personas y animales se puede reingresar al área tratada 24 horas después de la aplicación. De ser necesario el reingreso antes, hacerlo con equipo de protección.



CUIDADO

