

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Mezcla formulada predominantemente por **ésteres metílicos de ácidos grasos (Fatty Acid Methyl Esters — FAME)**, perteneciente al grupo químico de los **ésteres de ácidos grasos**.

Se debe evitar su inhalación, el contacto con la piel, proyecciones en los ojos o la contaminación de los alimentos. No fume, coma o beba durante el uso de este producto. Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. **Durante la Preparación y Aplicación del producto:** Usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y delantal impermeable. Aleje a los animales domésticos y personas extrañas. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento. Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo. Lavarse prolijamente con agua antes de comer, beber, fumar, ir al baño o después del trabajo. El producto se debe almacenar en un lugar fresco y seco a una temperatura mayor a 2°C y menor a 40°C. Elimine los envases una vez vacíos perforados, secos y limpios en un lugar designado por la autoridad competente lejos de los puntos de agua. **Síntomas de Intoxicación:** Es irritante para sus ojos. La sobre exposición puede causar irritación en la boca y garganta, descomposición estomacal, náuseas, vómitos y diarrea. **Primeros Auxilios: Contacto con la Piel:** Lavar inmediatamente con agua minuciosamente entre pelo, uñas, y pliegues cutáneos, se debe retirar ropa y zapatos contaminados. Si existe irritación persistente, recibir atención médica. **Contacto con los Ojos:** Lavar los ojos con abundante agua limpia corriente por 10 a 15 minutos, manteniendo los párpados separados. Si el afectado usa lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos luego, retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 10 a 15 minutos. Consultar al médico. **Si es inhalado:** Trasladar al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Acuda a un médico, para todos los casos anteriores, llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta de este producto. **Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** No administrar nada por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente a un centro médico asistencial. **Tratamiento Médico de Emergencia:** Aplique tratamiento base. Realizar un lavado gástrico con cuidado para impedir la aspiración de los contenidos gástricos, ya que esta indicación solo puede ser realizada por personal capacitado bajo indicaciones médica. **Antídoto:** No se conoce antídoto específico. **Información Eco Toxicológica:** De baja toxicidad para aves y abejas. Presenta baja toxicidad acuática en las dosis recomendadas. Evitar descargas directas o derrames en cursos de agua.

“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” “INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES” “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN 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 INGRESAR AL AREA TRATADA HASTA TRANSCURRIDO EL PERÍODO DE REINGRESO” “LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”

Teléfonos de emergencia: CITUC: 56-2 26353800. RITA-CHILE: 56-2 27771994

Triple lavado de los envases: Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta ¼ de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en el equipo pulverizado. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos y sin tapa en un sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado bajo el programa “Campo Limpio” (AFIPA).

B100® METIL ULTRA

BIO COADYUVANTE AGRICOLA
BASE VEGETAL

B100 METIL ULTRA es un coadyuvante agrícola formulado en base a ésteres metílicos de ácidos grasos. Actúa como agente tensioactivo y mejorador de mezcla, favoreciendo la dispersión y la mojabilidad de los productos fitosanitarios.

Composición

Ésteres metílicos de ácidos grasos(FAME)*.....% p/v (___ g/L)

Alcoholes grasos etoxilados**.....% p/v (___g/L)

Coformulantes, c.s.p..... 100% p/v (1 L)

*(Z)-9-Octadecanoato de metilo ** α-[p-nonilfenil]-ω-hidroxi-poli(oxi-1,2-etanodiol)

AUTORIZACIÓN DEL SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO N° _____

NO INFLAMABLE • NO CORROSIVO • NO EXPLOSIVO

Lote:

Vencimiento: Contenido Neto: 1L

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por:
Agroindustrial Arados EIRL.
Lote A, El Porvenir, Hualañé
Región de Maule
Chile.

Fono: +56 9 320 96 321

www.arados.cl

www.B100.cl

Comercializado y Distribuido
Agroindustrial Arados EIRL.
Lote A, El Porvenir, Hualañé
Región de Maule
Chile.



B100 METIL ULTRA
BIO COADYUVANTE

INSTRUCCIONES DE USO

B100 METIL ULTRA actúa disminuyendo la tensión superficial del agua permitiendo un mojamiento uniforme y asegurando una cobertura total con la solución asperjada en hojas y frutos con superficies cerosas y/o pilosas. También aumenta la capacidad de mojamiento de hojas y frutos con superficies cerosas y/o pilosas. **B100 METIL ULTRA** es utilizado para mejorar la eficiencia de los insecticidas, fungicidas, herbicidas no selectivos, fitorreguladores y fertilizantes foliares, tanto en aplicaciones terrestres como en aplicaciones aéreas. La rápida penetración ayuda a reducir el riesgo de lavados por lluvias. No aplicar **B100 METIL ULTRA** en frutales con fruta presente, salvo expresa recomendación del fabricante.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

Tipo Producto	Terrestre cc/100 L de agua	Aérea cc/100 L de agua
Herbicidas, malezas herbáceas, Herbicidas, malezas arbustiva	20 – 50 100 - 300	50 – 100
Fungicida, insecticida	10 – 25 (volumen > 200 L/ha) 25 – 50 (volumen > 200 L/ha)	50 – 100
Fitorregulador Ácido Giberélico – Cianamida	10 – 25	---

Otra Información: Se recomienda utilizar la dosis mayor cuando exista alta presión de la plaga, malezas y/o enfermedades o cuando las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo de la plaga, para aplicaciones terrestres y aéreas. Dosis alta, con altos volúmenes de agua en frutales, pueden provocar un exceso de escurrimiento, por lo que deben adecuarse los volúmenes de mojamiento total por hectárea. La frecuencia, época y número máximo de aplicaciones de **B100 METIL ULTRA** estará determinada por el plaguicida con que se aplique. No hay limitaciones en cuanto al número máximo de aplicaciones, ya que se trata de un coadyuvante. En aplicaciones aéreas se deben cumplir especificaciones técnicas y legales pertinentes, antes, durante y posterior al tratamiento aéreo. Se puede aplicar por vía aérea en cualquier cultivo, siempre que el plaguicida con el cual se va a aplicar este autorizado para ser empleado por vía aérea. Si el producto se aplica con fitorreguladores, no debe ser aplicado por vía aérea. **Preparación de la mezcla:** **B100 METIL ULTRA** debe ser agregado al estanque como último ingrediente de la mezcla a asperjar. Cuando el estanque este próximo a su capacidad total de agua (3/4) desconectar el agitador y agregar el **B100 METIL ULTRA** Completar con agua hasta la capacidad deseada, conectar agitador y realizar la aplicación. No guardar restos de mezcla de un día para otro. **Compatibilidad:** **B100 METIL ULTRA** es compatible con insecticidas, fungicidas, herbicidas no selectivos, fitorreguladores y fertilizante foliares. **Incompatibilidad:** No se ha reportado incompatibilidad con productos fitosanitarios. **Fitotoxicidad:** Aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso **B100 METIL ULTRA** no es fitotóxico. En caso de duda se recomienda efectuar una prueba de compatibilidad previamente. **Períodos de carencias:** No tiene carencia. Debe respetar la carencia del producto fitosanitario con qué se mezcle. **Tiempo de reingreso para personas y animales:** Como se recomienda en mezcla con productos fitosanitarios, atenerse al período de reingreso para el fitosanitario con el cual se va a aplicar, o al mayor período de reingreso si se aplica con dos o más productos.

Nota al comprador: Como la aplicación práctica y una serie de otros factores que influyen en el éxito del empleo del producto escapan totalmente a nuestro control, no podemos dar garantía alguna respecto de los resultados que se obtengan de su uso. Por consiguiente, los riesgos son de responsabilidad del usuario, cualquiera que fuese el método de aplicación que se emplee, garantizamos la calidad óptima e invariable y el porcentaje de contenido activo de este producto hasta el momento que salga de nuestro control directo.

REV. PD – RD 10-12-2025



CUIDADO

