

We create chemistry

**COADYUVANTE** 

# Dash® MSO MAX

#### CONCENTRADO EMULSIONABLE

#### COMPOSICIÓN

ésteres metílicos de ácidos grasos de aceite vegetal............ 75 g emulsionante c.s.p. ......100 cm<sup>3</sup>

"Contiene tensioactivo siliconado"

#### LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

#### **SENASA Nº 39.236**

Origen: Argentina Fecha de Vencimiento: Por razones técnicas ver en otro lugar del envase No Inflamable Número de Lote: Por razones técnicas ver en otro lugar del envase



BASF ARGENTINA S.A.
TUCUMAN 1- Tel. 4317-9600(C1049AAA) Buenos Aires
Representante en la República Argentina de BASF SE- 67056- Ludwigshafen- Alemania





### **D - BASF**

We create chemistry

COADYUVANTE

## Dash® MSO MAX

**CONCENTRADO EMULSIONABLE** 

#### COMPOSICIÓN

ésteres metílicos de ácidos grasos de aceite vegetal............ 75 g emulsionante c.s.p. ......100 cm<sup>3</sup>

"Contiene tensioactivo siliconado"

### LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

### **SENASA Nº 39.236**

Origen: Argentina

No Inflamable

Fecha de Vencimiento: Por razones técnicas ver en otro lugar del envase Número de Lote: Por razones técnicas ver en otro lugar del envase



CONT. 5

BASF ARGENTINA S.A. TUCUMAN 1- Tel. 4317-9600 19AAA) Buenos Aires na de BASF SE- 67 shafen- Alemania















## **PRECAUCIONES**

·MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.

·INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.

·EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.

·EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES. ·PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. Al medir y mezclar el producto, utilizar ropa adecuada, guantes y anteojos protectores, botas de goma, delantal y sombrero. No comer ni beber al utilizar el producto. Lavarse bien con agua y jabón las manos y demás partes del cuerpo expuestas al contacto con el producto. Lavar los utensilios y la indumentaria después de uso y antes de guardarse. RIESGOS AMBIENTALES: Aves: Prácticamente no tóxico. Peces: Ligeramente tóxico. Abejas: Virtualmente no tóxico.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDO DE APLICACIÓN: En caso que el contenido del envase sea utilizado parcialmente deberá almacenar en el depósito bajo llave. El remanente del caldo de aplicación, aplicarlo sobre alambrados o caminos de tierra a la menor dosis. Los caminos, deben estar alejados de centros poblados y transito frecuente de personas. TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS: Vaciar completamente el envase en el equipo de aplicación y efectuar un triple lavado del mismo. El agua proveniente de esta limpieza se agregará al tanque de la pulverizadora para ser utilizado en la tarea prevista. Luego de realizar el triple lavado de los envases, perforar los mismos, sin dañar la etiqueta. No reutilizar los envases.

ALMACENAMIENTO: Almacenar en un lugar cerrado, fresco, seco y leios de la luz del sol. Almacenar en un envase, en un lugar seguro y lejos del alcance de los niños. No almacenar cerca de semillas, alimentos y alimentos para forrajes. DERRAMES: Utilizar un material inerte (arena, tierra, arcilla) para contener el derrame. Colocar en un recipiente y llamar a

la empresa para su disposición final. **PRIMEROS AUXILIOS:** Contacto con la piel: lavar inmediatamente con agua y jabón

Salpicaduras en los ojos: Enjuagar los ojos en forma inmediata con agua corriente durante por lo menos 15 minutos. ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO: PRODUCTO QUE NORMALMENTE NO OFRECE PELIGRO - CLASE IV.

INHALATORIA:CATEGORIA III (CUIDADO). IRRITACION OCULAR: MODERADO IRRITANTE OCULAR (CUIDADO)

CATEGORIA III: Causa irritación moderada a los ojos **SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:** Nauseas, vómito, dolor de cabeza. Tener en cuenta los síntomas del producto

ADVERTENCIAS TOXICOLÓGICAS ESPECIALES: No presenta. CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIÓN: CAPITAL FEDERAL: Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. P. de Elizalde. Tel.: (011) 4300-2115/4307-5842. Unidad de Toxicología Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel.: (011) 4962-6666/2247. Hospital de Clínicas Servicio de Toxicología. Tel.: (011) 5950-8804/8806. PROVINCIA DE BUENOS AIRES: Centro Nacional de Intoxicaciones Hospital Nacional Prof. A. Posadas. Tel.: 0-800-333-0160/ (011) 4658-7777/4654-6648. Unidad de Toxicología Hospital Gral. de Agudos J. A. Fernández. Tel.: (011) 4808-2655. Centro de Asesoramiento y Asistencia Toxicológica Hospital Interzonal de Agudos. Tel.: (0221) 451-5555/453-5901/0800-222-9911. Hospital de Niños de La Plata. Tel.: (0221) 451-5555. CÓRDOBA: Servicio de Intoxicaciones Hospital de Niños. Tel.: (0351) 458-6400/6406. Servicio de Toxicología Hospital de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. SANTA FE: Servicio de Neurotoxicología Hospital J.M. Cullen. Tel.: (0342) 457-3357 int. 268. MENDOZA: Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico Mendoza Tel.: (0261) 428-2020. COMPATIBILIDAD TOXICOLÓGICA: No se ha establecido la ocurrencia de procesos de potenciación, sinergismos o aditividad en mezclas con otros herbicidas.

### GENERALIDADES DEL PRODUCTO

DASH'MSO MAX a base de esteres metílicos de ácidos grasos de aceites vegetales, es anti-evaporante y advuyante que mejora el mojado, cobertura y la llegada al objetivo de los productos a los que se adiciona para su aplicación. Se recomienda especialmente en mezclas con herbicidas, insecticidas y fungicidas para incrementar su acción en el control de malezas, plagas y enfermedades.

### **INSTRUCCIONES PARA EL USO**

Las dosis de aplicación recomendadas: 200 a 500 cm<sup>3</sup> por cada 100 litros de caldo de pulverización. **PREPARACIÓN:** Llenar el tanque lo máximo posible con agua, agregar los agroquímicos y fertilizantes foliares según la recomendación del fabricante y como último componente del caldo incorporar **DASH'MSO MAX**, según la dosis

EQUIPOS, VOLUMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN: El producto se aplica con los mismo equipos y volúmenes recomendados para los plaguicidas con los que será mezclado. Pueden utilizarse equipos convencionales de aplicación, tanto terrestres como aéreos, asegurando que el sistema de agitación funcione en todo momento.

Antes de iniciar cualquier tratamiento, es imprescindible verificar el correcto calibrado del equipo y el buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Mantener el sistema de agitación en movimiento en todo momento. Evitar la superposición de franjas durante la pulverización. Evitar la deriva hacia cultivos linderos. No realizar aplicaciones con altas temperaturas, baja humedad, vientos fuertes, presencia de rocío o ante probabilidades de lluvia. Suspender las aplicaciones con vientos superiores a los 10 km/hora.

### **RESTRICCIONES DE USO:**

**DASH**'MSO MAX no tiene restricciones de uso propias, pero se deberá tener en cuenta las del producto que acompaña. COMPATIBILIDAD: DASH'MSO MAX no puede ser mezclado con Azufre, pues la mezcla causa quemaduras graves y, por consecuencia, caída de las hojas, flores y frutos. La mezcla de Azufre con aceites vegetales solo puede ocurrir en el periodo

de dormancia de las plantas. Consultar con un ingeniero Agrónomo antes de realizar las mezclas.

#### FITOTOXICIDAD: el producto no es fitotóxico a las dosis recomendadas. AVISO DE CONSULTA TÉCNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.

IMPORTANTE: DASH'MSO MAX como coadyuvante es un producto que no se aplica solo sino en mezclas con productos fitosanitarios. Leer atentamente las etiquetas de los productos que se mezclen con DASH'MSO MAX para evitar errores en la dosis y proteger al aplicador y al medio ambiente cuando los productos fitosanitarios sean de mayor riesgo toxicológico que el coadyuvante DASH MSO MAX. NOTA

Mediante ensavos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, 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 o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del producto dentro de la fecha de vencimiento.