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, oios y ropa. Durante la preparación usar quantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar quantes impermeables, botas de goma, overol impermeable, protector facial.
- 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 y no contaminar corrientes de agua.
- Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo separadamente de la ropa doméstica
- Lavarse prolijamente con agua antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo

PARA APLICÁCIONES AEREAS. OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Síntomas de intoxicación: La inhalación indebida puede producir dolor de cabeza, depresión. Puede producir irritación a la piel y ojos

Primeros auxilios:

- 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 enjuaque. Además. los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
- Contacto con la piel: sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante aqua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Acudir al médico si persiste irritación
- Inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial. Buscar ayuda médica si es necesario.
- Ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con agua. Llamar al médico inmediatamente para tratamiento inmediato.

Tratamiento médico de emergencia: Si es inquerido puede ser necesario realizar lavado gástrico con cuidado para impedir la aspiración de los contenidos gástricos. El tratamiento posterior es sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Dash® HC no es tóxico para abejas, aves, o fauna silvestre, respetando las instrucciones de uso indicadas en la etiqueta "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". "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, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO". "LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE". "REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

Procedimiento para el triple lavado:

- 1. Agreque aqua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el aqua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.
- 2. Perfore el envase para evitar su reutilización.
- 7 Teléfonos de emergencia:
- BASF Chile S.A.: (56) 22640 7000
- CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 22635 3800 (Atención las 24 horas)
- CITUC QUIMICO (emergencia guímica): (56) 22247 3600

Nota al comprador: Mediante ensavos 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

grantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



We create chemistry

Dash® HC

Coadyuvante Concentrado emulsionable (EC)

Adyuvante, especialmente indicado para ser aplicado en conjunto con herbicidas no selectivos, graminicidas selectivos, herbicidas sulfonilueras.

Composición:

	Composition.				
	*Hidrocarbonos del petróleo				
	**Ésteres fosfatados	20,92%	p/v (209,2	g/L)
	Otros agentes coadyuvantes	45,53%	p/v (455,3	g/L)
	Coformulantes c.s.p	100%			,
	*Nafta disolvente (petróleo) aromático pesa	ido	`	,	
١	**(C10-C16)- Fosfato polialcoxilado de alco	hol gras	0		

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº: 4145 NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote:

Fecha de Fabricación: Fecha de Vencimiento:

Contenido neto: Litros

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Formulado por: BASF S.A. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva - CEP 12521-40 - Guaratinguetá - SP Brasil ® Marca Registrada BASF

Importado y Distribuido por BASF Chile S.A. Carrascal 3851 - Casilla 3238 Fono: (56) 22640 7000 Santiago - Chile Representante en Chile de BASF S E

























Dash® HC

INSTRUCCIONES DE USO

GENERALIDADES

Dash® HC está especialmente indicado para ser usado en mezcla con herbicidas postemergentes tales como graminicidas selectivos, herbicidas no selectivos y herbicidas sulfonilúreas.

Dash® HC reemplaza el uso del aceite mineral para estos fines.

Dash® HC aumenta la eficacia de diferentes productos fitosanitarios facilitando el mojamiento y la penetración de la pulverización.

Dash® HC reduce el pH y la tensión superficial de la solución asperjada y protege contra la degradación por luz ultravioleta de los productos fitosanitarios.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO APLICACIÓN TERRESTRE

Objetivos	Dosis de Dash® HC	Observaciones
Herbicidas no selectivos	150 - 300 cc/100 L agua (500 cc/ha)	Momento de aplicación: Depende del herbicida con que se mezcle Dash [®] HC .
Herbicidas graminicidas	300 - 500 cc/100 L agua (máximo 1 L/ha)	Aplicaciones por temporada: Depende del herbicida con que se mezcle Dash® HC .
Herbicidas sulfonilúreas	100 -150 cc/100 L agua (200 - 250 cc/ha)	- A GU Madic

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO APLICACIÓN AÉREA

Objetivos	Dosis de Dash® HC	Observaciones
Herbicidas sulfonilúreas	150 cc/100 L agua	Momento de aplicación: Depende del herbicida con que se mezcle Dash ® HC .
		Aplicaciones por temporada: Depende del herbicida con que se mezcle Dash® HC .

Preparación de la mezcla

Diluir el **Dash**® **HC** en un poco de agua y adicionarlo como último componente de la mezcla con el estanque a volumen completo y con el sistema de agitación funcionando constantemente, para conseguir una mezcla uniforme.

Incompatibilidad

No se conocen incompatibilidades específicas. Para mezclas con productos distintos a los recomendados consultar a nuestro Departamento Técnico

Compatibilidad

Dash® HC es compatible con herbicidas no selectivos (ej: glifosato), herbicidas graminicidas (ej: Aramo, Convey), herbicidas sulfonilúreas (ej: metsulfurón-metil), otros herbicidas (ej: OnDuty®, Eurolightning®).

Fitotoxicidad

Dash® HC no ha presentado fitotoxicidad cuando es usado de acuerdo a las indicaciones de uso de esta etiqueta.

Período de carencia

Por la forma de uso, el período de carencia, depende del fitosanitario con que sea utilizado Dash® HC.

Tiempo de Reingreso

El reingreso de personas y animales al área tratada depende del producto fitosanitario con que sea mezclado **Dash**[®] **HC**.

Convey, OnDuty, Eurolightning = marcas registradas BASF

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Dash® HC es un coadyuvante en base a hidrocarbono del petróleo, alkil ésteres y ácidos aniónicos surfactantes.
- 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 usar quantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, protector facial. Durante la aplicación usar quantes impermeables, botas de goma, overol impermeable, protector facial.
- Aleie los animales domésticos y personas extrañas. No trabaie en la niebla generada al pulverizar el producto. No aplique con viento.
- No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.
- Después del trabajo, cámbiese y lave la ropa de trabajo separadamente de la ropa doméstica
- · Lavarse prolijamente con agua antes de comer, beber, fumar o ir al baño, o después del trabajo.

PARA APLICÁCIONES AEREAS. OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.

Síntomas de intoxicación: La inhalación indebida puede producir dolor de cabeza, depresión. Puede producir irritación a la piel y ojos

Primeros auxilios:

- 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 enjuáque. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Si la irritación persiste, consulte a un médico.
- Contacto con la piel: sacar la ropa y zapatos contaminados. Lavar con abundante aqua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Acudir al médico si persiste irritación
- Inhalación: trasladar al afectado al aire fresco. Si no respira, proporcionar respiración artificial. Buscar ayuda médica si es necesario.
- Ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con agua. Llamar al médico inmediatamente para tratamiento inmediato.

Tratamiento médico de emergencia: Si es ingerido puede ser necesario realizar lavado gástrico con cuidado para impedir la aspiración de los contenidos gástricos. El tratamiento posterior es sintomático y de sostén.

Antídoto: No se conoce antídoto específico.

Riesgos ambientales: Dash® HC no es tóxico para abejas, aves, o fauna silvestre, respetando las instrucciones de uso indicadas en la etiqueta. "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". "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. RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO". "LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE". "REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES. INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES".

Procedimiento para el triple lavado:

- 1. Agreque agua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces.
- 2. Perfore el envase para evitar su reutilización.

7 Teléfonos de emergencia:

BASF Chile S.A.: (56) 22640 7000

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56) 22635 3800 (Atención las 24 horas)

CITUC QUIMICO (emergencia química): (56) 22247 3600

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 garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.



We create chemistry

Dash HC

Coadyuvante Concentrado emulsionable (EC)

Adyuvante, especialmente indicado para ser aplicado en conjunto con herbicidas no selectivos, graminicidas selectivos, herbicidas sulfonilueras.

Composición:

	*Hidrocarbonos del petróleo	.32,55% p/v (325,5 g/	/L
	**Ésteres fosfatados	.20,92% p/v (209,2 g/	/L
	Otros agentes coadyuvantes		
	Coformulantes c.s.p		
	*Nafta disolvente (petróleo) aromático pesa		
۱	**(C10-C16)- Fosfato polialcoxilado de alco	phol graso	

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº: 4145 NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote:

Fecha de Fabricación: Ver en la etiqueta exterior. Fecha de Vencimiento: Ver en la etiqueta exterior.

Contenido neto: Litros

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Formulado por: BASF S.A. Brasil, 791 - Bairro Eng. Neiva - CEP 12521-40 - Guaratinguetá - SP Brasil

® Marca Registrada BASF

Importado y Distribuido por BASF Chile S.A. Carrascal 3851 - Casilla 3238 Fono: (56) 22640 7000 Santiago - Chile Representante en Chile de BASF S E

























NOCIVO