

KASTSU 5 % EW
FUNGICIDA

INFORMACIÓN GENERAL									
INGREDIENTE ACTIVO	CIFLUFENAMIDA								
GRUPO QUÍMICO	Fenilacetamidas								
NOMBRE QUÍMICO	(Z)-N-[α-(ciclopropilmetoxiimino)-2,3-difluoro-6-(trifluorometil)bencil]-2-fenilacetamida								
CONCENTRACIÓN	5 % p/v (50 g/L)								
FORMULACIÓN	Emulsión Aceite en Agua (EW)								
MODO DE ACCIÓN	Desconocido								
FABRICANTE /FORMULADOR	Nisso Chemical Europe GmbH , Düsseldorf, Alemania.								
DISTRIBUIDOR EN CHILE	Summit Agro Chile SpA								
TOXICIDAD	Grupo II Producto moderadamente peligroso								
ANTIDOTO	No se conoce antídoto específico								
AUTORIZACIÓN SAG Nº	2.949								
PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS									
KATSU 5 % EW, es un fungicida en base a Ciflufenamida recomendado para el control de Oídio en vides.									
INSTRUCCIONES DE USO									
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cultivos</th> <th>Enfermedad</th> <th>Concentración</th> <th>Observaciones</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Vides de mesa, para vides y para pisco</td> <td>Oídio de la vid (<i>Erysiphe necator</i>)</td> <td>30 cc/hL</td> <td>Aplicar en forma preventiva, desde brotación en adelante. Efectuar máximo 3 aplicaciones durante la temporada, con un distanciamiento de 10 a 12 días. Volumen de agua a aplicar: Dependiendo del estado fenológico del cultivo, se recomienda en vides conducidas en parronal español el uso de mojamientos entre 800 y 2.000 L de agua/ha; para vides en espaldera considerar mojamientos entre 400 y 1.000 L de agua/ha.</td> </tr> </tbody> </table>		Cultivos	Enfermedad	Concentración	Observaciones	Vides de mesa, para vides y para pisco	Oídio de la vid (<i>Erysiphe necator</i>)	30 cc/hL	Aplicar en forma preventiva, desde brotación en adelante. Efectuar máximo 3 aplicaciones durante la temporada, con un distanciamiento de 10 a 12 días. Volumen de agua a aplicar: Dependiendo del estado fenológico del cultivo, se recomienda en vides conducidas en parronal español el uso de mojamientos entre 800 y 2.000 L de agua/ha; para vides en espaldera considerar mojamientos entre 400 y 1.000 L de agua/ha.
Cultivos	Enfermedad	Concentración	Observaciones						
Vides de mesa, para vides y para pisco	Oídio de la vid (<i>Erysiphe necator</i>)	30 cc/hL	Aplicar en forma preventiva, desde brotación en adelante. Efectuar máximo 3 aplicaciones durante la temporada, con un distanciamiento de 10 a 12 días. Volumen de agua a aplicar: Dependiendo del estado fenológico del cultivo, se recomienda en vides conducidas en parronal español el uso de mojamientos entre 800 y 2.000 L de agua/ha; para vides en espaldera considerar mojamientos entre 400 y 1.000 L de agua/ha.						
PREPARACIÓN DE LA MEZCLA									
Coloque agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte, diluya la cantidad necesaria de KATSU® 5 % EW en un poco de agua. Vierta esta mezcla al estanque aplicador. Luego complete con agua a capacidad total. Durante el proceso de llenado y posterior aplicación, mantener el agitador funcionando constantemente.									
COMPATIBILIDAD									
KATSU® 5 % EW es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Al realizar una mezcla no conocida, se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad y miscibilidad o consultar a nuestro Departamento Técnico.									
INCOMPATIBILIDAD									
Evitar mezclas con ácidos fuertes y productos alcalinos o fuertemente oxidantes. Al mezclar los productos, comprobar previamente su compatibilidad antes de agregarlos a la máquina pulverizadora. No mezclar con otros productos sin consultar previamente a nuestro Departamento Técnico.									



FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las especies recomendadas cuando es aplicado de acuerdo a las Buenas Prácticas Agrícolas y las instrucciones de esta etiqueta.

PERÍODO DE CARENCIA

Vides de mesa: 20 días. Vides para vino y para pisco. 15 días.

TIEMPO DE REINGRESO

No reingresar al área tratada hasta transcurridas 4 horas de realizada la aplicación, verificando que los depósitos de la aspersión se hayan secado sobre la superficie tratada

Advertencia: Aunque las informaciones y recomendaciones contenidas aquí están expuestas con el mejor de nuestros conocimientos y son consideradas correctas hasta la fecha del presente documento, no aceptaremos reclamaciones en cuanto a la exhaustividad o exactitud de las mismas. Este tipo de informaciones y recomendaciones no exoneran a las personas que reciban las mismas de tomar sus propias decisiones que sean convenientes para su preferente aplicación práctica. Ningún reclamo o exigencia de garantía ya sea expresa o implícita de cualquier tipo o naturaleza, podrá hacerse en relación con las informaciones o recomendaciones del producto al cual estas se refieren. **LEA SIEMPRE LA ETIQUETA DEL PRODUCTO ANTES DE LA APLICACIÓN DEL MISMO.**