

### Datos del Producto

Número de Registro: 14769 Estado:  Cancelado Fechas Inscripción: 19/12/1978 Renovación: 19/11/2012 Cancelación: 15/02/2023

Nombre Comercial: VAPOR-GARD

#### Titular

**AGRICHEM, S.A.**  
C/ Vía de los Poblados, 3. Parque Empresarial Cristalia - Edificio Onic 5, 6ª plta  
28033 Madrid

#### Fabricante

**MILLER CHEMICAL FERTILIZER CORP.**  
P.O. Box 333 - Radio Road  
Hanover  
(Pennsylvania)  
USA

### Composición

DIMENTENO 96% [EC] P/V

### Envases

Botella de plástico de 1 y 5 litros. La botella de 5 litros tendrá un diámetro de boca igual o superior a 45 mm.

### Usos y Dosis Autorizados



USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Árboles y arbustos frutales	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	(ver nota)	Dosis del 5% para leñosas de hoja perenne y de 2-2,5% para las caducifolias.
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	Reducción choque trasplante	2 - 2,5 %	Aplicar en pretrasplante.
Céspedes	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	2 - 2,5 %	
Cítricos	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	1 %	Aplicar en precosecha.
Coníferas	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	5 %	Exclusivamente para uso ornamental
Frondosas	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	2 - 2,5 %	Exclusivamente para uso ornamental
Hortícolas	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	2 - 2,5 %	
Leñosas	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	2 - 2,5 %	Leñosas caducifolias.
Tabaco	Prevención desecación planta Reducción choque trasplante	2 - 2,5 %	

### Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Árboles y arbustos frutales, Céspedes, Cítricos, Coníferas, Frondosas, Hortícolas, Leñosas, Tabaco	21
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	NP

### Condiciones Generales de Uso



Adicionar a los caldos plaguicidas.  
 Aplicar en pulverización de caldos a la dosis marcada.  
 Tratamientos como antitranspirante.



### Clase de Usuario



Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales

**Clasificaciones y Etiquetado**



Clase y categoría de peligro (Humana)	Irritante Peligroso para el medio ambiente
Pictograma	 N  Xi
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	R38 -Irritante para la piel R50/53 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático R43 -Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel
Consejos de Prudencia	S13 -Conservar separado de alimentos, bebidas y piensos S45 -En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico, si es posible enseñándole esta etiqueta S24 -Evítese el contacto con la piel S2 -Manténgase fuera del alcance de los niños. S23 -No respirar los gases/humos/vapores/aerosoles (denominación(es) adecuada(s) a especificar por el fabricante. S37 -Utilizar guantes adecuados
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

**Mitigación de riesgos ambientales**



Mamíferos: A  
Aves: A  
Peces: B Mediana peligrosidad para peces

**Gestión de Envases**



Es obligatorio enjuagar enérgicamente tres veces, o mediante dispositivo de presión, cada envase de producto que se vacíe al preparar la dilución y verter las aguas al depósito del pulverizador. Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos a un gestor autorizado de residuos clasificados y peligrosos así como las opciones alternativas que el titular está obligado a ofrecer, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/01, de entregarlos directamente al sistema integrado de gestión al que esté adherido o al propio, de depósito, devolución y retorno, a través del punto de venta donde el usuario lo adquiriera.

**Otras Indicaciones reglamentarias**



La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten del texto.  
SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).