

**Datos del Producto**

**Número de Registro:** 13497     
**Estado:**  Cancelado     
**Fecha de Inscripción:** 22/09/2015     
**Fecha de Caducidad:** 31/01/2020     
**Fecha Límite de Venta:** 04/09/2019  
**Nombre Comercial:** CEPSUL CUPRICO

**Titular**

**CEPSA (CIA. ESPAÑOLA PETROLEOS), S.A.**  
 Avda. del Partenón, 12 Planta 5ª, Sector A. Campo de las Naciones  
 28042  
 (Madrid)  
 ESPAÑA

**Fabricante**

**CEPSA (CIA. ESPAÑOLA PETROLEOS), S.A.**  
 Avda. del Partenón, 12 Planta 5ª, Sector A. Campo de las Naciones  
 28042  
 (Madrid)  
 ESPAÑA

**Composición**

AZUFRE MICRONIZADO 60% + OXICLORURO DE COBRE 4% (EXPR. EN CU) [DP] P/P

**Envases**

Estuche de cartón con bolsa interior de metal de 1 Kg.  
 Sacos de papel de 5, 10 y 25 Kg.  
 Big-Bag de 500 kg.

**Usos y Dosis Autorizados**

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Todas las Especies Vegetales	OIDIO	30 - 40 Kg/ha	Acción protectora contra mildiu.

**Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)**

USO	P.S. (días)
Todas las Especies Vegetales	15

### Condiciones Generales de Uso



Aplicar en espolvoreo.  
 EXCEPTO: fresas, frutas de caña y otras bayas y frutas pequeñas, raíces y tubérculos, bulbos y frutos pepónidos (excepto tomate y berenjena), maíz dulce, espárragos, remolacha azucarera y caña de azúcar. En tomate y berenjena efectuar un máximo de 6 aplicaciones por campaña a intervalos de 7 días con un máximo de 7,5 Kg de cobre inorgánico por campaña.  
 En frutales de hueso y pepita efectuar solo tratamientos desde la cosecha hasta la floración con un máximo de 3 tratamientos por campaña a intervalos de 14 días y un máximo de 7,5 Kg de cobre inorgánico por campaña, no procediendo P.S.. (Reglamento 396/05)  
 No mezclar con aceites ni productos de reacción alcalina, ni efectuar tratamientos a temperaturas demasiado elevadas.  
 No aplicar aceites minerales durante los 21 días anteriores o posteriores a la aplicación del azufre.  
 Observar precauciones en frutales sensibles.



### 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	R36/37/38 -Irritante para los ojos, las vías respiratorias y la piel R51/53 -Tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático
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 S41 -En caso de incendio y/o de explosión no respire los humos S24/25 -Evítase el contacto con los ojos y la piel S2 -Manténgase fuera del alcance de los niños. S22 -No respirar los polvos
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

### Gestión de Envases



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/Evítase la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).