

Datos del Producto

Número de Registro: 22492 **Estado:** Cancelado **Fechas** **Inscripción:** 12/03/2001 **Renovación:** 30/11/2016 **Cancelación:** 28/03/2018 **Límite de Venta:** 12/09/2018
Nombre Comercial: ESTUDER TRIPLE

Titular

TRADE CORPORATION INTERNATIONAL, S.A.U.
 C/ Vía de los Poblados, 3. Parque Empresarial Cristalia. Edif. ONIC 5, 6ª Planta
 28033 Madrid

Fabricante

TRADE CORPORATION INTERNATIONAL, S.A.U.
 C/ Vía de los Poblados, 3. Parque Empresarial Cristalia. Edif. ONIC 5, 6ª Planta
 28033 Madrid

Composición

FOLPET 35% + METALAXIL 10% + OXICLORURO DE COBRE 25% (EXPR. EN CU) [WP] P/P

Envases

Bolsas/sacos de papel o plástico de 30, 500 grs., 1, 5, 10 y 25 Kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Vid de vinificación	BOTRITIS		Aplicar una dosis máxima de 1,5 kg/ha. y aplicación de folpet.
	EXCORIOSIS		
	MILDIU	0,2 %	

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Vid de vinificación	28

Condiciones Generales de Uso

Aplicar en pulverización normal.
 El último tratamiento se dará a los 14 días del final de la floración prosiguiendo el resto de la campaña con tratamientos de cobertura con productos preventivos.


Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales



Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Carcinogénico cat. 3 Nocivo
Pictograma	 Xn
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	R36 -Irritante para los ojos R22 -Nocivo en caso de ingestión R43 -Posibilidad de sensibilización en contacto con la piel R40 -Posibles efectos cancerígenos
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 S24/25 -Evítese el contacto con los ojos y la piel S2 -Manténgase fuera del alcance de los niños. S22 -No respirar los polvos S36/37 -Utilizar ropa de protección y guantes adecuados
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales



Evitar la contaminación de aguas.

Gestión de Envases



Inutilizar los envases vacíos y depositarlos en lugar seguro y no contaminante.