

Datos del Producto

Número de Registro: 25837 Estado: Vigente Fechas Inscripción: 26/12/2017 Renovación: Caducidad: 31/10/2026

Nombre Comercial: VITENE TRIPLO R

Titular

SIPCAM OXON S.p.A.

Vía Sempione, 195

20016 Pero

(MiIN)

ITALIA

Fabricante

SIPCAM OXON S.p.A.

Vía Sempione, 195

20016 Pero

(MiIN)

ITALIA

Composición

CIMOXANILO 2,85% + FOSETIL-AL 30% + OXICLORURO DE COBRE 16% (EXPR. EN CU) [WG] P/P

Envases

Bolsas/sacos de 0,5; 1; 2; 5 y 10 kg.

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Endibia	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae	0,4 - 0,45 %	Dosis: 4-4,5 kg/ha. . Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con intervalo de 10 días desde BBCH 11-48 (desde 1ª hoja verdadera desplegada hasta alcanzado 80% del tamaño esperado para la cabeza).
Escarola	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae	0,4 - 0,45 %	Dosis: 4-4,5 kg/ha. . Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con intervalo de 10 días desde BBCH 11-48 (desde 1ª hoja verdadera desplegada hasta alcanzado 80% del tamaño esperado para la cabeza).
Espinaca	Mildiu de la acelga, Peronospora farinosa	0,45 %	Dosis: 4,5 kg/ha. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con intervalo de 10 días desde BBCH 11-48 (desde 1ª hoja verdadera desplegada hasta alcanzado 80% de la masa foliar).
Lechuga	Mildiu de la lechuga, Bremia lactucae	0,4 - 0,45 %	Dosis: 4-4,5 kg/ha. . Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con intervalo de 10 días desde BBCH 11-48 (desde 1ª hoja verdadera desplegada hasta alcanzado 80% del tamaño esperado para la cabeza).
Patata	Alternaria de las solanáceas, Alternaria solani Mildiu de la patata y el tomate, Phytophthora infestans	0,4 - 0,45 %	Dosis: 4-4,5 kg/ha. . Realizar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con intervalo de 10 días desde BBCH 11-69 (desde 1ª hoja del tallo principal, desplegada > 4 cm, hasta fin de floración).
Tomate	Alternaria de las solanáceas, Alternaria solani Mildiu de la patata y el tomate, Phytophthora infestans	0,4 - 0,45 %	Dosis: 4-4,5 kg/ha. . Realizar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con intervalo de 10 días desde BBCH 11-81 (desde 1ª hoja verdadera del tallo principal, desplegada completamente hasta que el 10% de los frutos muestran color típico de madurez).

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)



USO	P.S. (días)
Endibia, Escarola, Espinaca, Lechuga	15
Patata, Tomate	20

Condiciones Generales de Uso

Tratamiento fungicida al aire libre. Aplicar mediante pulverización normal con tractor y pulverización manual. Utilizar la dosis mínima en condiciones de baja presión de la enfermedad. El producto puede ser empleado de forma preventiva. En caso de aplicación posterior a la infestación, aplicar a la dosis máxima en la fase inicial del período de incubación del patógeno.



Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.



Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del aplicador:

Para las aplicaciones realizadas mediante pulverización normal con tractor, durante las operaciones de mezcla/carga se deberá llevar guantes de protección química y mascarilla tipo FFP2 (según norma UNE-EN-149:2001+A1:2010) o mascarilla P2 (según norma UNE-EN 143:2001, UNE-EN 143/AC: 2002, UNE-EN 143:2001/AC: 2005, UNE-EN:143:2001/A1:2006), y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605: 2005 +A1: 2009) y calzado adecuado.

Para las aplicaciones realizadas mediante pulverización manual, durante la mezcla/carga se deberá llevar guantes de protección química y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento del equipo se deberá utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 o 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605: 2005 +A1: 2009), capucha, pantalla facial (según norma UNE-EN 166:2002) y calzado adecuado.

Durante la aplicación con tractor con cabina cerrada y dispositivo de filtrado de aire, se podrá prescindir del equipo de protección, siempre que se mantengan las ventanas cerradas.

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.

Seguridad del trabajador

En patata se deberá utilizar ropa de trabajo.



En tomate, lechuga, escarola, endivia y espinaca se deberá utilizar guantes de protección química para tareas de más de 2 horas de duración y ropa de trabajo.

No tratar con este producto en caso de que se prevea la realización de labores mecánicas que puedan deteriorar los guantes de protección química.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	Sensibilización cutánea. Categoría 1 B. Toxicidad aguda (oral). Categoría 4.
Pictograma	 GHS07 (signo de exclamación)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. H302 -Nocivo en caso de ingestión. H317 -Puede provocar una reacción alérgica en la piel.
Consejos de Prudencia	P302+P352 -EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	Acuático crónico 1
Pictograma	 GHS09 (medio ambiente)
Palabra de Advertencia	Atención
Indicaciones de Peligro	H410 -Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
Consejos de Prudencia	P501 -Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos. P273 -Evitar su liberación al medio ambiente. P391 -Recoger el vertido.

Mitigación de riesgos ambientales



SPE3: Para proteger a los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Gestión de Envases



Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno.

Otras Indicaciones reglamentarias



Otros componentes además del ingrediente activo técnico:
Alcohol etoxilado C12-C15 (CAS 68131-39-5)
El preparado no se usará en combinación con otros productos.
SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).