



## RESOLUCIÓN DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE SANIDAD DE LA PRODUCCIÓN AGRARIA

**Nombre comercial:** METEOR  
**Número de autorización:** 25760  
**Estado:** Vigente  
**Fecha de inscripción:** 23/11/2015  
**Fecha de Caducidad:** 31/10/2021

**Titular**

**DIACHEM S.P.A.**  
Vía Tonale, 15  
24061 Albano Sant'Alessandro  
(Bérgamo)  
ITALIA

**Fabricante**

**DIACHEM S.P.A.**  
Vía Tonale, 15  
24061 Albano Sant'Alessandro  
(Bérgamo)  
ITALIA

**Composición:** DELTAMETRIN 1,57% [SC] P/V

**Envases:**

**Presentación/Capacidad/Material**

Viales de 10 ml; Botellas de 50, 100, 250 y 500 ml. Botellas de 1 l y garrafas de 2 y 3 l (cualquier ancho de boca). Garrafas de 5 l (boca 45 o 63 mm).

**Usos y dosis autorizados:**

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Ajo	COCCIDOS	0,08 - 0,09 %	



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	MARIPOSA DE LA COL	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	CHAETOCNEMA		
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	ESCARABAJO DE LA PATATA	0,06 - 0,07 %	
	HOPLOCAMPA		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	ESCARABAJO	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	ORTOPTEROS		
	ORUGAS		
Albaricoquero	CYDIA	0,09 %	
	CYDIA POMONELLA	0,06 %	
	GORGOJO DEL MANZANO	0,06 - 0,09 %	
	GUSANOS		
	PYSILA DEL PERAL	0,09 %	
	PULGONES	0,07 - 0,09 %	
	TRIPS		
	ANARSIA	0,09 %	
	CACOEZIA	0,06 - 0,09 %	
	CAPUA		
	HOPLOCAMPA		
	MINADORES		Contra Leucoptera y Phyllonocricter
	CERATITIS	0,07 - 0,09 %	
	PIOJO DE SAN JOSE	0,09 %	Contra las larvas en tratamientos de verano.
Alcachofa	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORTOPTEROS		
	MOSCAS		
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,07 %	
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	ORUGAS		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	MARIPOSA DE LA COL		
TRIPS			
Alfalfa	PULGONES	0,6 - 0,8 l/ha	



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CUCA		
	ORUGAS		
	SALTAMONTES		
Algodonero	GUSANO ROSADO	0,6 l/ha	Únicamente autorizado para uso textil.
	HELIOTIS		
	PULGONES		
	TRIPS		
Almendro	ANARSIA	0,06 - 0,087 %	
	CACOECIA		
	CAPUA		
	CERATITIS	0,07 - 0,087 %	
	CYDIA POMONELLA	0,06 - 0,087 %	
	GORGOJO DEL MANZANO		
	GUSANOS		
	HOPLOCAMPA		
	MINADORES		Contra Leucoptera y Phyllonocricter
	PIOJO DE SAN JOSE	0,087 %	Contra las larvas en tratamientos de verano.
	PYSILA DEL PERAL		
	PULGONES	0,07 - 0,087 %	
	TRIPS		
	CYDIA	0,087 %	
Apio	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	ESCARABAJO DE LA PATATA	0,06 - 0,07 %	
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	DEPRESSARIA SP.	0,08 - 0,09 %	
	MOSCAS		
	COCCIDOS		
	ESCARABAJO		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ORUGAS	0,08 - 0,09 %	
Arbustos y pequeños árboles ornamentales	GUSANOS GRISES	0,08 - 0,09 %	Campo, invernadero y viveros.
	HELIOTIS		
	MOSCA BLANCA		
	ORUGAS		
	PULGONES		
Berenjena	TRIPS	0,08 - 0,09 %	
	CHINCHES		
	MOSCA BLANCA		
	COCCIDOS		
ORUGAS			



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLILLAS		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	ESCARABAJO	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	ORTOPTEROS		
	Brécol	TRIPS	0,06 - 0,07 %
COCCIDOS		0,08 - 0,09 %	
ESCARABAJO			
DEPRESSARIA SP.			
MOSCAS			
ORTOPTEROS			
CHINCHES			
ORUGAS			
CHAETOCNEMA		0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
ESCARABAJO DE LA PATATA			
HOPLOCAMPA			
MARIPOSA DE LA COL			
MOSCA BLANCA		0,08 - 0,09 %	
POLILLAS		0,06 - 0,07 %	
PULGONES		0,08 - 0,09 %	
Calabacín		CHINCHES	0,08 - 0,09 %
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	ORUGAS	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
ORTOPTEROS			
Calabaza	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO	0,08 - 0,09 %	
	MARIPOSA DE LA COL	0,06 - 0,07 %	



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	POLLILLAS		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	ORUGAS	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	MOSCAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO DE LA PATATA	0,06 - 0,07 %	
	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,07 %	
Cebada	GUSANOS DEL SUELO	0,6 - 0,8 l/ha	
	TRIPS		
	ORUGAS		
	PULGONES		
	POLLILLAS		
Cebolla	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	MOSCAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORUGAS		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	COCCIDOS	0,08 - 0,09 %	
	CHINCHES		
Cerezo	CYDIA	0,09 %	
	CYDIA POMONELLA	0,06 %	
	GORGOJO DEL MANZANO	0,06 - 0,09 %	
	GUSANOS		
	PULGONES	0,07 - 0,09 %	
	PYSILA DEL PERAL	0,09 %	
	TRIPS	0,07 - 0,09 %	
	ANARSIA	0,09 %	
	CACOECIA	0,06 - 0,09 %	
	CAPUA		
	CERATITIS	0,07 - 0,09 %	
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,09 %	
	MINADORES		Contra Leucoptera y Phyllonocracter
	PIOJO DE SAN JOSE	0,09 %	Contra las larvas en tratamientos de verano.



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
Chopos y álamos	BARRENADOR DE LA MADERA	0,09 %	En viveros.
	GYPSONOMA ACERIANA		
	ESCARABAJOS DEFOLIADORES	0,06 - 0,09 %	En campo
	CHRIPTORRINCHUS MENDICU	0,15 - 0,2 %	En campo, aplicaciones localizadas al tronco. En viveros, dosis: 0,15%.
Ciruelo	ANARSIA	0,09 %	
	CACOECIA	0,06 - 0,09 %	
	CAPUA		
	CERATITIS	0,07 - 0,09 %	
	CYDIA	0,09 %	
	CYDIA POMONELLA	0,06 %	
	GORGOJO DEL MANZANO	0,06 - 0,09 %	
	GUSANOS		
	HOPLOCAMPA		
	MINADORES		Contra Leucoptera y Phyllonocricter
	PIOJO DE SAN JOSE	0,09 %	Contra las larvas en tratamientos de verano.
	PYSILA DEL PERAL		
	PULGONES	0,07 - 0,09 %	
	TRIPS		
Cítricos	CERATITIS	0,087 %	
	MOSCA BLANCA		
	PIOJOS		
	PULGONES		
Col de Bruselas	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	ORTOPTEROS		
	ORUGAS		
Coliflor	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
PULGONES	0,08 - 0,09 %		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	ORTOPTEROS		
	ORUGAS		
Colza	PULGONES		0,6 - 0,8 l/ha
	GUSANOS DEL SUELO		
	POLILLAS		
	TRIPS		
	CHINCHES		
Endrino	ANARSIA	0,09 %	Únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales.
	CACOECIA	0,06 - 0,09 %	
	CAPUA		
	CERATITIS	0,07 - 0,09 %	
	CYDIA POMONELLA	0,06 %	
	GORGHO DEL MANZANO	0,06 - 0,09 %	Únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales. Contra Leucoptera y Phyllonocricter
	GUSANOS		
	HOPLOCAMPA		
	MINADORES		Únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales. Contra las larvas en tratamientos de verano.
	PIOJO DE SAN JOSE	0,09 %	
	PYSILA DEL PERAL	0,07 - 0,09 %	Únicamente para tratamientos a plantaciones comerciales.
	PULGONES		
TRIPS			
CYDIA	0,09 %		
Espárrago	COCCIDOS	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORTOPTEROS		
	MOSCAS		
	ORUGAS		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	ESCARABAJO DE LA PATATA	0,06 - 0,07 %	
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
Fresal	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ORUGAS		
	ESCARABAJO		
	MOSCAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ORTOPTEROS		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Al aire libre y en invernadero.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	Al aire libre e invernadero.
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	Al aire libre y en invernadero.
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
Guisante para grano	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	MOSCAS		
	ORUGAS		
	COCCIDOS		
	MOSCA BLANCA		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLILLAS		
PULGONES	0,08 - 0,09 %		
TRIPS	0,06 - 0,07 %		
Guisante proteaginoso /forrajero	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	ESCARABAJO		
	ORUGAS		
	COCCIDOS		
	MOSCA BLANCA		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLILLAS		
PULGONES	0,08 - 0,09 %		
TRIPS	0,06 - 0,07 %		
Guisante verde	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	MOSCAS		





USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ORUGAS		
	COCCIDOS		
	MOSCA BLANCA		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLLILLAS		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
Haba forrajera	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLLILLAS		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	ORUGAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORTOPTEROS		
	MOSCAS		
MOSCA BLANCA			
Haba para grano	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLLILLAS		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	ORUGAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORTOPTEROS		
	MOSCAS		
MOSCA BLANCA			
Haba verde	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLLILLAS		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	ORUGAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORTOPTEROS		
	MOSCAS		
	MOSCA BLANCA		
Judía forrajera	MOSCAS	0,08 - 0,09 %	
	ORTOPTEROS		
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	ORUGAS		
	COCCIDOS		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	MARIPOSA DE LA COL		
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	HOPLOCAMPA		
MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %		
POLILLAS	0,06 - 0,07 %		
Judía para grano	MOSCAS	0,08 - 0,09 %	
	ORTOPTEROS		
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	ORUGAS		
	COCCIDOS		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	HOPLOCAMPA		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
POLILLAS	0,06 - 0,07 %		
Judía verde	MOSCAS	0,08 - 0,09 %	
	ORTOPTEROS		
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	ORUGAS		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	COCCIDOS		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA		Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA	0,06 - 0,07 %	
	MARIPOSA DE LA COL		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS		
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,07 %	
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
Lechuga y similares	ESCARABAJO DE LA PATATA		Excluida la escarola y los brotes tiernos de achicoria, espinaca y acelga.
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,07 %	
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES		
	MOSCAS		
	ORTOPTEROS		
	ESCARABAJO	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	ORUGAS		
	COCCIDOS		
	CHINCHES		
	TRIPS		
CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla. Excluida la escarola y los brotes tiernos de achicoria, espinaca y acelga.	
Maíz	POLILLAS		
	ORUGAS		
	PULGONES	0,6 - 0,8 l/ha	
	TRIPS		
	GUSANOS DEL SUELO		
Manzano	CYDIA POMONELLA	0,06 %	
	ANARSIA	0,09 %	
	CACOEZIA		
	CAPUA	0,06 - 0,09 %	
	CERATITIS	0,07 - 0,09 %	
	HOPLOCAMPA		
	MINADORES	0,06 - 0,09 %	Contra Leucoptera y Phyllonocricter
	PIOJO DE SAN JOSE	0,09 %	Contra las larvas en tratamientos de verano.
	PULGONES	0,07 - 0,09 %	
	CYDIA	0,09 %	
	GORGOJO DEL MANZANO		
	GUSANOS	0,06 - 0,09 %	
	PSILA DEL PERAL	0,09 %	
TRIPS	0,07 - 0,09 %		
Melocotonero	ANARSIA	0,09 %	



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CACOEZIA	0,06 - 0,09 %	
	CAPUA		
	CERATITIS	0,07 - 0,09 %	
	CYDIA	0,09 %	
	CYDIA POMONELLA	0,06 %	
	GORGOJO DEL MANZANO	0,06 - 0,09 %	
	GUSANOS		
	HOPLOCAMPA		
	MINADORES		Contra Leucoptera y Phyllonocricter
	PIOJO DE SAN JOSE	0,09 %	Contra las larvas en tratamientos de verano.
	PSILA DEL PERAL		
	PULGONES	0,07 - 0,09 %	
	TRIPS		
Melón	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLLILLAS		
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	MOSCAS	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORUGAS		
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,07 %	
	MOSCA BLANCA		
	COCCIDOS	0,08 - 0,09 %	
CHINCHES			
Olivo de almazara	MOSCA DEL OLIVO	0,08 - 0,09 %	
	PRAYS		Generación antófaga.
	SAISSETIA		
	TRIPS		
Olivo de verdeo	MOSCA DEL OLIVO	0,08 - 0,09 %	
	PRAYS		Generación antófaga.
	SAISSETIA		
	TRIPS		
Ornamentales herbáceas	GUSANOS GRISES	0,08 - 0,09 %	Incluye especies florales. Campo, invernadero y viveros.
	HELIOTIS		
	MOSCA BLANCA		
	ORUGAS		
	PULGONES		
Patata	TRIPS		
	ORUGAS	0,08 - 0,09 %	
	POLLILLA	0,06 - 0,07 %	
MARIPOSA DE LA COL			



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	PULGONES		
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	ESCARABAJO	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	ORTOPTEROS		
Pepino	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	MOSCAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORUGAS	0,06 - 0,07 %	
	HOPLOCAMPA		
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	POLLILLAS	0,08 - 0,09 %	
	PULGONES		
	MOSCA BLANCA		
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	COCCIDOS	0,08 - 0,09 %	
	CHINCHES		
CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.	
Peral	ANARSIA	0,09 %	
	CACOECIA	0,06 - 0,09 %	
	CAPUA		
	CERATITIS	0,07 - 0,09 %	
	CYDIA	0,09 %	
	CYDIA POMONELLA	0,06 %	
	GORGOJO DEL MANZANO	0,06 - 0,09 %	
	GUSANOS		
	HOPLOCAMPA		
	MINADORES		Contra Leucoptera y Phyllonocricter
	PIOJO DE SAN JOSE	0,09 %	Contra las larvas en tratamientos de verano.
	PSILA DEL PERAL		
	PULGONES	0,07 - 0,09 %	
	TRIPS		
Pimiento	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	MOSCAS		
	DEPRESSARIA SP.		



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	ESCARABAJO		
	COCCIDOS		
	ORUGAS		
	CHINCHES		
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	MARIPOSA DE LA COL		
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	POLLILLAS		
	HOPLOCAMPA		
	TRIPS	0,08 - 0,09 %	
	PULGONES		
	MOSCA BLANCA		
Puerro	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	COCCIDOS		
	ESCARABAJO		
	CHINCHES		
ORUGAS			
Remolacha azucarera	ORUGAS	0,6 - 0,8 l/ha	
	PULGONES		
	PULGUILLA		
	LIXUS		
	CLEONUS		
Repollo	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	HOPLOCAMPA		
	MARIPOSA DE LA COL	0,08 - 0,09 %	
	MOSCA BLANCA		
	POLLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	TRIPS	0,08 - 0,09 %	
	COCCIDOS		
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
	ORTOPTEROS		
	ORUGAS		
CHINCHES			



USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	PULGONES		
Tabaco	PULGONES	0,6 - 0,8 l/ha	
	TRIPS		
	POLILLAS		
	EPITRIX		
Tomate	CHINCHES	0,08 - 0,09 %	
	CHAETOCNEMA	0,06 - 0,07 %	Al aire libre y en invernadero.
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	ORUGAS	0,08 - 0,09 %	
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,07 %	Al aire libre y en invernadero.
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	Al aire libre e invernadero.
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	Al aire libre y en invernadero.
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	
	COCCIDOS	0,08 - 0,09 %	
	ESCARABAJO		
	DEPRESSARIA SP.		
	MOSCAS		
ORTOPTEROS			
Trigo	POLILLAS	0,6 - 0,8 l/ha	
	PULGONES		
	ORUGAS		
	TRIPS		
	GUSANOS DEL SUELO		
Vid	GUSANOS	0,07 - 0,09 %	Contra Lobesia, Noctua, Taladros, Ostrinia, etc.
	MOSQUITO VERDE		
	ORUGAS		Contra Lobesia, Noctua, Taladros, Ostrinia, etc.
	POLILLA DE LA VID		
	PULGONES		
	SCAPHOIDEUS		
Zanahoria	ORTOPTEROS	0,08 - 0,09 %	
	MOSCAS		
	DEPRESSARIA SP.		
	ESCARABAJO		
	ORUGAS		
	COCCIDOS		
	CHINCHES		
	HOPLOCAMPA	0,06 - 0,07 %	Pulguilla.
	CHAETOCNEMA		
	ESCARABAJO DE LA PATATA		
	MARIPOSA DE LA COL		
	MOSCA BLANCA	0,08 - 0,09 %	
	POLILLAS	0,06 - 0,07 %	
	PULGONES	0,08 - 0,09 %	



Nº REGISTRO: 25760

METEOR

USO	AGENTE	Dosis	FORMA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN (Condic. Específico)
	TRIPS	0,06 - 0,07 %	

**Plazos de Seguridad (Protección del consumidor):**

Uso	P.S. (días)
Alfalfa, Algodonero	15
Albaricoquero, Alcachofa, Berenjena, Brécol, Calabacín, Calabaza, Cebada, Coliflor, Fresal, Guisante para grano, Guisante proteaginoso /forrajero, Guisante verde, Haba forrajera, Haba para grano, Haba verde, Judía forrajera, Judía para grano, Judía verde, Lechuga y similares, Maíz, Manzano, Melocotonero, Melón, Olivo de verdeo, Pepino, Peral, Pimiento, Repollo, Tabaco, Tomate, Trigo, Vid	3
Almendra, Cítricos, Colza, Remolacha azucarera, Trigo	30
Ajo, Apio, Cebolla, Cerezo, Ciruelo, Col de Bruselas, Endrino, Olivo de almazara, Patata, Puerro, Zanahoria	7
Arbustos y pequeños árboles ornamentales, Chopos y álamos, Espárrago, Ornamentales herbáceas	NA

**Condiciones generales de uso:**

Modo de aplicación: Aire libre: En cítricos un único tratamiento, mediante pulverización manual o normal con tractor, o pulverización manual de bajo y ultra bajo volumen, o pulverización con tractor de bajo y ultra bajo volumen. En manzano, peral, albaricoque, melocotón, vid, olivo para verdeo, alcachofa, brécol, coliflor, repollo, judías, habas, lechuga y similares, guisante, pimiento, patata, puerro apio, tabaco, álamo (viveros), pepino, fresa, berenjena, calabacín y calabaza, flores, ornamentales y viveros, pulverización manual o normal con tractor, o pulverización manual de bajo y ultra bajo volumen, o pulverización con tractor de bajo y ultra bajo volumen, un máximo de 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7-14 días. En trigo, almendra, cerezo, ciruelo, endrino, olivo para almazara, ajo, melón, cebolla, tomate y zanahoria, pulverización manual o normal con tractor, o pulverización manual de bajo y ultra bajo volumen, o pulverización con tractor de bajo y ultra bajo volumen, un máximo de 3 aplicaciones por campaña con un intervalo mínimo de 14 días. En cebada, maíz, colza, algodón, alfalfa, pulverización normal con tractor o pulverización con tractor de bajo y ultra bajo volumen, un máximo de 3 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7-14 días. En coles de Bruselas, pulverización manual o normal con tractor, o pulverización manual de bajo y ultra bajo volumen, o pulverización con tractor de bajo y ultra bajo volumen, un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días. En espárrago, únicamente en aplicaciones después de la cosecha. Un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7-14 días. En remolacha azucarera, pulverización normal con





tractor o pulverización con tractor de bajo y ultra bajo volumen, una única aplicación por campaña. Invernadero: En pepino, fresa, berenjena, tomate en invernadero, calabacín y calabaza, flores, ornamentales herbáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales, pulverización manual, un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días.

**Excepciones:** --

**Clase de usuario:**

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

**Mitigación de riesgos en la manipulación:**

Seguridad del aplicador:

Aire libre:

En todos los usos autorizados al aire libre MENOS trigo, cebada, maíz, colza, algodón, alfalfa y remolacha, en pulverización manual de bajo y ultra bajo volumen, durante la mezcla/carga se deberán utilizar guantes de protección química y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento de equipo se deberán utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 3 ó 4 de acuerdo a norma UNE-EN14605:2005 + A1:2009)

En todos los usos autorizados al aire libre, en pulverización manual, pulverización normal con tractor, o en pulverización con tractor de bajo y ultra bajo volumen, y en álamo pintado al tronco, durante la mezcla/carga, aplicación, mantenimiento y limpieza del equipo se deberán utilizar guantes de protección química.

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.

En invernadero:

En pepino, berenjena, tomate, calabacín, calabaza, ornamentales herbáceas y arbustos y pequeños árboles ornamentales, en pulverización manual, durante la mezcla/carga se deberán utilizar guantes de protección química y durante la aplicación, limpieza y mantenimiento de equipo se deberán utilizar guantes y ropa de protección química (tipo 6 de acuerdo a norma UNE-EN13034:2005 + A1:2009).

En fresa y flores, en pulverización manual, durante la mezcla/carga, aplicación, limpieza y mantenimiento, se deberán utilizar guantes de protección química.

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.

Seguridad del trabajador:

En vid se deberán utilizar guantes de protección química para tareas de 8 horas.

En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento fitosanitario, se utilizaran botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección adecuados.

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

**Clasificaciones y Etiquetado:**

<b>Clase y categoría de peligro (Humana)</b>	
<b>Pictograma</b>	
<b>Palabra Advertencia</b>	--



<b>Indicaciones de peligro</b>	EUH 210 - Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. EUH 401 - A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso.
<b>Consejos de Prudencia</b>	P261 - Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P262 - Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.
<b>Clase y categoría de peligro (Medio ambiental)</b>	Acuático agudo 1 Acuático crónico 1
<b>Pictograma</b>	GHS09 (medio ambiente)
<b>Palabra Advertencia</b>	--
<b>Indicaciones de peligro</b>	H410 - Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.
<b>Consejos Prudencia</b>	P273 - Evitar su liberación al medio ambiente. P391 - Recoger el vertido. P501 - Elimínense el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.

**“A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO”, en caracteres que resalten el texto.**

#### **Mitigación de riesgos ambientales:**

SPe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de

- 20m o 15 m más boquillas de reducción de deriva del 30% o 10m más boquillas de reducción de deriva del 50% o 5m más boquillas de reducción de deriva del 90% para frutales de pepita en aplicación temprana
- 20m o 10m más boquillas de reducción de deriva del 50% para frutales de hueso en aplicación temprana, cítricos, kiwi, frutos secos y olivo
- 10m o 5m más boquillas de reducción de deriva del 90% para viña en aplicación temprana
- 20m o 15 más boquillas de reducción de deriva del 30% o 5m más boquillas de reducción de deriva del 90% para viñas en aplicación tardía
- 10m o 5m más boquillas de reducción de deriva del 30% para algodón
- 10m o 5m más boquillas de reducción de deriva del 30% para el resto de cultivos indicados en la tabla.

Hasta las masas de agua superficial.

SPe8: Peligroso para las abejas. Para proteger las abejas y otros insectos polinizadores, no aplicar durante la floración de los cultivos.

#### **Eliminación Producto y/o caldo: --**

#### **Gestión de envases:**

Enjuague enérgicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador).

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



Nº REGISTRO: 25760

**METEOR**

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:**

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).

**Condiciones de almacenamiento: --**

**Requerimiento de datos/estudios complementarios: --**