

## **BLINDAX-SB**

SUSTANCIA BÁSICA. Lecitina para producir los mecanismos naturales de defensa del cultivo.

### **Características físicas y químicas:**

**Apariencia:** Líquido.

**Solubilidad en agua:** miscible con el agua.

**Estabilidad:** Estables bajo condiciones normales de uso, manejo, almacenaje y en recipiente cerrado.

**pH:** 4 ±1

**Densidad:** 1,02 g/ml.

No clasificado como producto peligroso de acuerdo al Reglamento CE. 1272/2008 (CLP). Lecitina: CAS N° 8002-43-5.

**Composición:** 750 g/L Lecitina.

### **Nº de Registro:**

Lecitina Sustancia básica aprobada con arreglo al artículo 23 del reglamento (CE) N°1107/2009 relativo a la comercialización de productos fitosanitarios. Aprobado por el reglamento de ejecución (UE) 1116/2015. Producto respeta los anexos de la norma EU 834/07 y 889/08.

**Presentación:** 60ml, 1L, 5L, 20L, 200L y 1000L.

**Forma de Actuación:** Blindax-SB compuesto por Lecitina, estimula mecanismos de defensa naturales, con efecto fungicida.

### **Dosis:**

Aplicación foliar. Realizar los tratamientos con intervalos de aplicación ente 5 a 7 día dependiendo del cultivo. Las dosis sugeridas de producto en mezcla (diluido) son acordes a las normas de uso descritos en los documentos SANCO 12798/2014 (ver cuadros a continuación para verificar cultivos y plagas en los que se pueden usar)

### **Recomendaciones:**

Ajustar a pH 5,5-6

No mezclar con Azufre.

Aplicar fuera de horas de calor. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad y No sobrepasar las dosis recomendadas.

### **Plazos de Seguridad:**

Producto Residuo Cero.

**BLINDAX-SB**

**APPENDIX II**  
 List of uses supported by available data LECITHINS

Crop and/or situation (a)	F G I (b)	Target (c)	Product		Application				Application rate per treatment			Total rate	PHI (days) (m)	Remarks (*)					
			Type (d-f)	Conc of a.i. g/kg (i)	Method kind (f-h)	Growth stage and season** (j)	Number min max (k)	Interval between applications (min)	g a.i./hl min max (g/hl)	Water l/ha min max	g a.i./ha min max (g/ha) (l)	kg a.i./ha min max (kg/ha) (l)							
Fruit trees Apple fruit <i>Malus pumila</i> Peach-tree <i>Prunus persica</i>	F	Powdery mildews: <i>Podosphaera leucotricha</i> Peach leaf curl <i>Taphrina deformans</i>	Emulsifiable Concentrate (EC)	990 to 1030	Spray application	From BBCH 03 to BBCH 79	3 to 12	5 days	75	500 to 1000	375 to 750	1.125 to 9	5						
Gooseberry <i>Ribes uva-crispa</i>	Powdery mildews: <i>Microsphaera grossulariae</i>	From BBCH 10 to BBCH 85				2 to 4													
Market vegetables gardening like Cucumber <i>Cucumis sativus</i>	Powdery mildews: <i>Podosphaera xanthii</i>					2 to 6													
Lettuce <i>Lactuca sativa</i>	<i>Erysiphe cichoracearum</i>					2	7 days	150	1000 to 1500	1500 to 2250	3 to 4.5								
Mash <i>Valerianella locusta</i>	<i>Erysiphe polyphaga</i>	From BBCH 10 to BBCH 89				1	-					1.5 to 2.5							
Tomato <i>Lycopersicon esculentum</i>	Tomato late blight <i>Phytophthora infestans</i>					2 to 6	7 days	75	100 to 300	75 to 225	0.225 to 2.7								
Endive <i>Cichorium endivia L.</i>	Fungus <i>Alternaria cichorii</i>					3 to 12	5 days												
Ornamentals, especially roses	powdery mildew and other fungal diseases																		
Grapevine <i>Vitis vinifera</i>	F	Powdery mildews: <i>Plasmopara viticola</i> , <i>Erysiphe necator</i>																30	

**Almacenamiento y manipulación:** Mantener resguardado del sol y de la humedad. Temperatura de almacenamiento: 10-35°C. En caso de derrame, limpiar la zona con agua y no verter al medio ambiente.

**Precauciones:** Maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos. P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P103 Leer la etiqueta antes del uso. P270: No comer, beber ni fumar durante su utilización. P280: Llevar guantes, prendas, máscara de protección. P401: Almacenar lejos de alimentos, bebidas y piensos. P411: Almacenar a temperaturas no superiores a 35°C. P501: Eliminar el contenido y/o recipiente en base a normas locales.

**Garantía:** Nuestros productos no son fitotoxícos a las concentraciones, etapas y formas de aplicaciones recomendadas. Realice las mezclas según las indicaciones de la etiqueta, respete los plazos de seguridad y prohibiciones de los productos aplicados con anterioridad y los que pretenda aplicar con posterioridad, en caso de duda comuníquese con el asistente técnico.