

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS**

Boscalid, ingrediente activo de **BANKO®**, pertenece al grupo químico de las piridincarboxamidas. Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. Durante la preparación y aplicación se debe evitar su inhalación, proyecciones en los ojos, contaminación de alimentos o su ingestión. Durante la preparación utilice delantal impermeable, guantes impermeables, botas de goma y protector facial. Durante la aplicación, utilice overol impermeable, guantes impermeables, botas de goma y protector facial. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Evitar la inhalación del producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. En caso de aplicación vía aérea, el piloto debe tener los permisos legales para tal acción y usar ropa de protección adecuada y asegurar mantener a las personas y animales alejados del área de aplicación. Después de la aplicación lavar cuidadosamente con agua y jabón las partes del cuerpo o ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. Remover la ropa contaminada y lavarla antes de reutilizarla. Durante la aplicación mantener alejado a los animales domésticos y personas extrañas. Mantenga una buena higiene personal. No consumir o almacenar alimentos en el área de trabajo.

**Condiciones de almacenamiento:** Conserve el producto en su envase original, bien cerrado, bajo llave en un lugar fresco y seco. Los envases vacíos perforados, secos y limpios, eliminarlos lejos de un punto de agua, en un lugar designado por la autoridad competente. Evitar la contaminación del agua de riego o de uso doméstico. **Síntomas de Intoxicación:** No específicos. No se conocen síntomas específicos de intoxicación causados por **BANKO®**.

**Primeros Auxilios:** En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de **contacto con los ojos:** Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. En caso de **Ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO.** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. En caso de **contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usar. En caso de **Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

**Tratamiento Médico de Emergencia:** Aplicar tratamiento sintomático y de sostén. No tiene antídoto específico.

**Ecotoxicidad:** Prácticamente no tóxico a aves. Virtualmente no tóxico para las abejas. Moderadamente tóxico a peces y organismos acuáticos. No asperjar, verter o eliminar el producto o sus envases en fuentes o cursos de agua. **PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.**

**EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD. LOS ENVASES INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**

**NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

**NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO.**

**LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.**

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 26353800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA, o a RITA-CHILE: 2 27771994. El teléfono del importador es 2 2560 4500, Santiago, Chile.

**NOTA AL COMPRADOR:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prevenir todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

# BANKO®

FUNGICIDA  
GRANULADO DISPERSABLE  
(WG)

Lote N°:

Autorización del Servicio

Fecha Vencimiento:

Agrícola y Ganadero N° 2.879

**BANKO®** es un fungicida para el control de botritis en vides, arándanos, frambueso, carozos, y tizón temprano en solanáceas, como se indica en el cuadro de instrucciones de uso.

**COMPOSICIÓN:**

Boscalid (\*).....50% p/p (500 g/Kg)  
Coformulantes c.s.p.....100 % p/p (1 Kg)

\* 2- cloro-*N*-(4'-clorobifenil-2-il)-nicotinamida**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO****NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO****Cont. Neto: 1 Kilo**

Fabricado por:  
**Lianyungang Rely International Trading Co., Ltd.**  
No.76 Xingangcheng Rd,  
Lianyungang Economic &  
Technological Development Zone,  
Jiangsu, China.

**UPL Limited**  
610 B/2, Bandra Village, Off Western Express  
Highway, Bandra - East,  
Mumbai 400 051, India.

Importa y Distribuye:



**UPL Chile S.A.**  
El Rosal 4610, Huechuraba,  
Santiago, Chile  
ET2879V-005-0S2

**INSTRUCCIONES DE USO**

**BANKO®** es un fungicida sistémico y translaminar, con acción protectora y curativa. Actúa inhibiendo la germinación de esporas y elongación del tubo germinativo, el crecimiento micelial y la esporulación mediante la inhibición de la enzima ubiquinona succinato reductasa (también conocida como complejo II), en la cadena de transporte de electrones mitocondrial. **BANKO®**, siendo un producto sistémico, penetra en la planta cuando se aplica a las hojas (o raíces), y a continuación se trasloca acropétalmente.

**CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO PARA APLICACIÓN TERRESTRE**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Vides	Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> )	1,2 Kg/ha	Aplicar en flor, pinta o precosecha, alternándolo con otro botriticida de diferente modo de acción. También puede ser aplicado al aparecer los primeros síntomas de la enfermedad en los racimos, alternándolo con fungicidas con otro modo de acción. Realizar 2 aplicaciones por temporada, resguardando los periodos de carencia.
	Oídio ( <i>Erysiphe necator</i> )	0,8 - 1,5 Kg/ha	Aplicar en crecimiento de bayas, con un intervalo de 10 a 14 días. En estados de mayor susceptibilidad a la enfermedad se recomienda utilizar intervalos de 10 días. Realizar 2 aplicaciones por temporada, resguardando los periodos de carencia.
Arándanos Frambuesos	Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> )	1,2 Kg/ha	Aplicar en plena floración y/o pinta y/o madurez, respetando los periodos de carencia. Realizar 2 aplicaciones en la temporada.
Cerezo, Duraznero, Nectarino, Almendro, Damasco y Ciruelo	Tizón de la flor ( <i>Botrytis cinerea</i> )	1,2 Kg/ha	Realizar dos aplicaciones de <b>BANKO®</b> por temporada, 15 días y 7 días previo a cosecha. Resguardar el periodo de carencia señalado en etiqueta.
Papas	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> )	250 g/ha	Iniciar las aplicaciones en cuanto se presenten los primeros síntomas. Repetir a los 7 - 10 días. Realizar 2 aplicaciones en la temporada, resguardando los periodos de carencia y alternando con productos de diferente modo de acción, cuidando de no utilizar <b>BANKO®</b> en más del 50% de las aplicaciones contra esta enfermedad en la temporada.
Tomates	Tizón temprano ( <i>Alternaria alternata</i> )	200 g/ha	Efectuar las aplicaciones en forma preventiva o al observar los primeros síntomas, reemplazando en caso de reincidencia, con un intervalo de 14 días. Realizar 2 aplicaciones por temporada.
	Oídio ( <i>Oidium neolycopersica</i> )	450 - 850 g/ha	
Acelga, Espinaca	Pudrición blanca ( <i>Sclerotinia</i> sp.) Pudrición gris ( <i>Botrytis cinerea</i> )	0,8 - 1,2 kg/ha	Aplicar en cuanto se presenten los primeros síntomas. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando la presión de la enfermedad sea alta. Realizar 2 aplicaciones por temporada.

**CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO PARA APLICACIÓN AÉREA**

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Papas	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> )	250 g/ha	Iniciar las aplicaciones en cuanto se presenten los primeros síntomas. Repetir a los 7 - 10 días. Realizar 2 aplicaciones en la temporada como máximo, resguardando los periodos de carencia y alternando con productos de diferente modo de acción, cuidando de no utilizar <b>BANKO®</b> en más del 50% de las aplicaciones contra esta enfermedad en la temporada. Utilizar un mojamiento de 60 - 200 L de agua/ha, dependiendo si se utiliza avión o helicóptero.
Tomates	Tizón temprano ( <i>Alternaria alternata</i> )	200 g/ha	Efectuar las aplicaciones en forma preventiva o al observar los primeros síntomas, reemplazando en caso de incidencia, con un intervalo de 14 días. Realizar 2 aplicaciones por temporada, resguardando los periodos de carencia y alternando con productos de diferente modo de acción. Utilizar un mojamiento de 60 - 200 L de agua/ha, dependiendo si se utiliza avión o helicóptero.
	Oídio ( <i>Oidium neolycopersica</i> )	450 - 850 g/ha	

**PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Llenar con agua el estanque de la pulverizadora hasta la mitad. Realizar una predilución de **BANKO®**, agregando la cantidad del producto requerida en un balde con suficiente agua y luego vaciarlo al estanque. Completar el volumen de agua agitando constantemente, utilizando los siguientes mojamientos: Vides: 1.000 L de agua/ha; Arándano y Frambueso: 400 y 800 L de agua/ha en plantaciones jóvenes y en plantaciones adultas, respectivamente; Cerezo, Duraznero, Nectarino, Almendro, Damasco y Ciruelo: 1500 L de agua/ha; Papa: 400 a 800 L de agua/ha; Tomate: 800 a 1.000 L de agua/ha; Acelga y Espinaca: 200 a 800 L de agua/ha. Para Papa, Tomate, Acelga y Espinaca, considerar un volumen de agua acorde al estado fenológico del cultivo respetando la dosificación por hectárea.

**INCOMPATIBILIDAD:** No se conocen casos de incompatibilidad.

**COMPATIBILIDAD:** **BANKO®** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común. Antes de realizar una mezcla, se recomienda efectuar una prueba de compatibilidad. Consultar a nuestro Departamento Técnico.

**FITOTOXICIDAD:** **BANKO®** usado a las dosis indicadas en el cuadro de instrucciones de uso, no presenta problemas de fitotoxicidad en los cultivos recomendados.

**PERÍODO DE CARENIA (DÍAS):** Arándano, Frambuesas: 0; Tomates: 1; Uvas: 7; Papas, Cerezos, Duraznos, Nectarinos, Ciruelos: 3 días; Damascos: 60 días, Almendros: 100 días, Acelga y Espinaca: 14 días. Para cultivos de exportación, atenderse a las exigencias del país de destino.

**REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** Para personas, esperar 2 horas antes de reingresar al área tratada, confirmando previamente que el producto se haya secado sobre el cultivo tratado. Para animales no corresponde indicar tiempo de reingreso, ya que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

**OTRAS INFORMACIONES:** Bajo ciertas condiciones naturales existe posibilidad de desarrollo de resistencia o diferente sensibilidad a fungicidas, como puede ocurrir con **BANKO®** o con productos de su mismo grupo químico (Grupo FRAC 7, C2). Para prevenir el desarrollo de resistencia se recomienda alternar o mezclar con fungicidas de diferentes grupos químicos, o diferente modo de acción.

© **BANKO** es Marca registrada.

**CUIDADO**

PANTONE 347 C

PANTONE NEGRO 100%