



## FERTILIZANTE FOLIAR

### COMPOSICIÓN

#### PACK 1 A

AMINOÁCIDOS TOTALES	24 g/L
BORO	0,1 g/L
ZINC	0,01 g/L
MANGANESO	0,01 g/L

Solubilidad en agua	100%
pH	4,15
Densidad	1,08 g/ml

Para lograr el objetivo se deben respetar los momentos y dosis indicadas en la etiqueta. El componente pack 1A y pack 1B se aplican mezclando ambos componentes en el estanque, siendo la fecha de aplicación desde mediados de marzo hasta principios de abril, calculando un mes antes del inicio de caída de hojas. Por su parte el pack 2 se aplica 25 días después.

**Contenido Neto:**  
**1,5 Litros en formato de 3 envases de 500 cc cada uno.**  
**Fecha de Fabricación:**  
**Fecha de Vencimiento:**  
**Nº Lote:**

# PACK - 1 A

## LEA LA ETIQUETA COMPLETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
CEREZOS	1 lt/ha (500 cc pack 1a + 500 cc pack 1b) Volumen de cubrimiento 1.000 L/ha	Aplicar entre el 15 y 30 de marzo, con un mínimo de 60% de hojas activas.
	500 cc/ha (pack 2) Volumen de cubrimiento 1.000 L/ha	Aplicar 25 días después del primer tratamiento

**VARIETADES TEMPRANAS:** Brooks, Sommerset, Glen Red, Royal Dawn, Cristalina, Santana. **VARIETADES MEDIA ESTACIÓN:** Bing, Van, Stella, Lambert, Lapins, Rainier, Kordia, Skeena. **VARIETADES TARDÍAS:** Regina, Sweetheart, Staccato, Sentenial.

**IMPORTANTE:** LA CALIDAD DE LA APLICACIÓN ES FUNDAMENTAL PARA EL BUEN RESULTADO CON RETARD CHERRY RC; APLICAR ASEGURANDO UN CUBRIMIENTO HOMOGÉNEO DE LAS PLANTAS. EN EL CASO DE APLICACIONES DESUNIFORMES, SE PUEDEN OBSERVAR DIFERENCIAS EN FLORACIÓN Y MADUREZ DENTRO DE LA MISMA PLANTA.

### INSTRUCCIONES PARA PREPARAR LA MEZCLA:

**Pack 1A y Pack 1B:** agregar agua al estanque del equipo de aplicación hasta  $\frac{3}{4}$  de su capacidad total, encender el agitador del equipo, agregar el contenido del pack 1A, mezclar, y luego agregar el contenido del pack 1B; completar con el agua faltante hasta llenar el estanque.

**Pack 2:** agregar agua al estanque del equipo de aplicación hasta  $\frac{3}{4}$  de su capacidad total, encender el agitador del equipo y agregar el contenido del pack 2, mezclar y completar con el agua faltante hasta llenar el estanque.

**AGITE BIEN ANTES DE USAR. MANTENGA SIEMPRE EL AGITADOR DE LA MÁQUINA APLICADORA FUNCIONANDO. PARA RESULTADOS ÓPTIMOS, APLIQUE EN HORAS TEMPRANAS DE LA MAÑANA O EN LAS ÚLTIMAS HORAS DE LA TARDE.**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Retard Cherry RC es un fertilizante foliar no tóxico, inocuo para las personas y el ambiente, no obstante, en su aplicación se recomienda mantener las prácticas habituales de seguridad e higiene. Se recomienda aplicar solo. Almacenar en su envase original, herméticamente cerrado, provisto de etiqueta, en recintos secos, bien ventilados, a temperatura ambiente y lejos de zonas de alimentación.

- El resultado de cuaja depende de las condiciones climáticas presentes en el período de floración obtenido con Retard Cherry RC.
- No se deben aplicar hormonas del tipo herbicidas puesto que se ha detectado debilitamiento de plantas y problemas de cuaja.
- No se deben aplicar rompedores de dormancia.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se puede ingresar inmediatamente a las áreas tratadas.

**GARANTÍA:** El fabricante garantiza que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Los resultados y efectividad del producto han sido demostrados en ensayos de campo, siguiendo las instrucciones de la etiqueta, no obstante, como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables ni aceptan eventuales reclamos por daños derivados del uso inadecuado del producto. De igual forma no se responsabiliza por eventuales problemas de cuaja y calidad asociados a posibles condiciones climáticas adversas durante todo el período productivo. El comprador acepta usar este producto bajo estas condiciones.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE A PERSONAL DE SALUD. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES QUE ESTÉN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

### METALES PESADOS

Plomo (Pb) <0,5mg/kg Cadmio (Cd) <0,5mg/kg Arsénico (As) <0,5mg/kg Mercurio (Hg) <0,5mg/kg

**Fabricado por: Traful AG .**

**Dirección: Loteo B-Uno, sitio 5 s/n, parc. Flor de Chile, Talca**



**Distribuidor exclusivo:**

**AM Ecological S.A.**

**Dirección: Av del Valle Sur 576, ofic. 606, Huechuraba**

**Fono: 2 2346 8356**

**www.amecological.com**



*life-soil-balance*



## FERTILIZANTE FOLIAR

### COMPOSICIÓN

#### PACK 1 B

ZINC	1,1 g/L
MANGANESO	0,4 g/L

Solubilidad en agua	100%
pH	1,83
Densidad	1,23 g/ml

Para lograr el objetivo se deben respetar los momentos y dosis indicadas en la etiqueta. El componente pack 1A y pack 1B se aplican mezclando ambos componentes en el estanque, siendo la fecha de aplicación desde mediados de marzo hasta principios de abril, calculando un mes antes del inicio de caída de hojas. Por su parte el pack 2 se aplica 25 días después.

**Contenido Neto:**  
**1,5 Litros en formato de 3 envases de 500 cc cada uno.**  
**Fecha de Fabricación:**  
**Fecha de Vencimiento:**  
**N° Lote:**

# PACK - 1 B

## LEA LA ETIQUETA COMPLETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
CEREZOS	1 lt/ha (500 cc pack 1a + 500 cc pack 1b) Volumen de cubrimiento 1.000 L/ha	Aplicar entre el 15 y 30 de marzo, con un mínimo de 60% de hojas activas.
	500 cc/ha (pack 2) Volumen de cubrimiento 1.000 L/ha	Aplicar 25 días después del primer tratamiento

**VARIETADES TEMPRANAS:** Brooks, Sommerset, Glen Red, Royal Dawn, Cristalina, Santana. **VARIETADES MEDIA ESTACIÓN:** Bing, Van, Stella, Lambert, Lapins, Rainier, Kordia, Skeena. **VARIETADES TARDÍAS:** Regina, Sweetheart, Staccato, Sentenial.

**IMPORTANTE:** LA CALIDAD DE LA APLICACIÓN ES FUNDAMENTAL PARA EL BUEN RESULTADO CON RETARD CHERRY RC; APLICAR ASEGURANDO UN CUBRIMIENTO HOMOGÉNEO DE LAS PLANTAS. EN EL CASO DE APLICACIONES DESUNIFORMES, SE PUEDEN OBSERVAR DIFERENCIAS EN FLORACIÓN Y MADUREZ DENTRO DE LA MISMA PLANTA.

### INSTRUCCIONES PARA PREPARAR LA MEZCLA:

**Pack 1A y Pack 1B:** agregar agua al estanque del equipo de aplicación hasta  $\frac{3}{4}$  de su capacidad total, encender el agitador del equipo, agregar el contenido del pack 1A, mezclar, y luego agregar el contenido del pack 1B; completar con el agua faltante hasta llenar el estanque.

**Pack 2:** agregar agua al estanque del equipo de aplicación hasta  $\frac{3}{4}$  de su capacidad total, encender el agitador del equipo y agregar el contenido del pack 2, mezclar y completar con el agua faltante hasta llenar el estanque.

**AGITE BIEN ANTES DE USAR. MANTENGA SIEMPRE EL AGITADOR DE LA MÁQUINA APLICADORA FUNCIONANDO. PARA RESULTADOS ÓPTIMOS, APLIQUE EN HORAS TEMPRANAS DE LA MAÑANA O EN LAS ÚLTIMAS HORAS DE LA TARDE.**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Retard Cherry RC es un fertilizante foliar no tóxico, inocuo para las personas y el ambiente, no obstante, en su aplicación se recomienda mantener las prácticas habituales de seguridad e higiene. Se recomienda aplicar solo. Almacenar en su envase original, herméticamente cerrado, provisto de etiqueta, en recintos secos, bien ventilados, a temperatura ambiente y lejos de zonas de alimentación.

- El resultado de cuaja depende de las condiciones climáticas presentes en el período de floración obtenido con Retard Cherry RC.
- No se deben aplicar hormonas del tipo herbicidas puesto que se ha detectado debilitamiento de plantas y problemas de cuaja.
- No se deben aplicar rompedores de dormancia.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se puede ingresar inmediatamente a las áreas tratadas.

**GARANTÍA:** El fabricante garantiza que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Los resultados y efectividad del producto han sido demostrados en ensayos de campo, siguiendo las instrucciones de la etiqueta, no obstante, como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables ni aceptan eventuales reclamos por daños derivados del uso inadecuado del producto. De igual forma no se responsabiliza por eventuales problemas de cuaja y calidad asociados a posibles condiciones climáticas adversas durante todo el período productivo. El comprador acepta usar este producto bajo estas condiciones.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE A PERSONAL DE SALUD. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES QUE ESTÉN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

### METALES PESADOS

Plomo (Pb) <0,5mg/kg Cadmio (Cd) <0,5mg/kg Arsénico (As) <0,65mg/kg Mercurio (Hg) <0,5mg/kg Solubilidad H2O: 100%

**Fabricado por: Trafal AG .**  
**Dirección: Loteo B-Uno, sitio 5 s/n, parc. Flor de Chile, Talca**



**Distribuidor exclusivo:**  
**AM Ecological S.A.**  
**Dirección: Av del Valle Sur 576, ofc. 606, Huechuraba**  
**Fono: 2 2346 8356**  
**www.amecological.com**



*life-soil-balance*



## FERTILIZANTE FOLIAR

### COMPOSICIÓN

#### PACK 1 B

BORO	1,2 g/L
MOLIBDENO	0,03 g/L

Solubilidad en agua	100%
pH	1,89
Densidad	1,22 g/ml

Para lograr el objetivo se deben respetar los momentos y dosis indicadas en la etiqueta. El componente pack 1A y pack 1B se aplican mezclando ambos componentes en el estanque, siendo la fecha de aplicación desde mediados de marzo hasta principios de abril, calculando un mes antes del inicio de caída de hojas. Por su parte el pack 2 se aplica 25 días después.

**Contenido Neto:**  
**1,5 Litros en formato de 3 envases de 500 cc cada uno.**  
**Fecha de Fabricación:**  
**Fecha de Vencimiento:**  
**N° Lote:**

# PACK - 2

## LEA LA ETIQUETA COMPLETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

### INSTRUCCIONES DE USO:

CULTIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
CEREZOS	1 lt/ha (500 cc pack 1a + 500 cc pack 1b) Volumen de cubrimiento 1.000 L/ha	Aplicar entre el 15 y 30 de marzo, con un mínimo de 60% de hojas activas.
	500 cc/ha (pack 2) Volumen de cubrimiento 1.000 L/ha	Aplicar 25 días después del primer tratamiento

**VARIETADES TEMPRANAS:** Brooks, Sommerset, Glen Red, Royal Dawn, Cristalina, Santana. **VARIETADES MEDIA ESTACIÓN:** Bing, Van, Stella, Lambert, Lapins, Rainier, Kordia, Skeena. **VARIETADES TARDÍAS:** Regina, Sweetheart, Staccato, Sentenial.

**IMPORTANTE:** LA CALIDAD DE LA APLICACIÓN ES FUNDAMENTAL PARA EL BUEN RESULTADO CON RETARD CHERRY RC; APLICAR ASEGURANDO UN CUBRIMIENTO HOMOGÉNEO DE LAS PLANTAS. EN EL CASO DE APLICACIONES DESUNIFORMES, SE PUEDEN OBSERVAR DIFERENCIAS EN FLORACIÓN Y MADUREZ DENTRO DE LA MISMA PLANTA.

### INSTRUCCIONES PARA PREPARAR LA MEZCLA:

**Pack 1A y Pack 1B:** agregar agua al estanque del equipo de aplicación hasta  $\frac{3}{4}$  de su capacidad total, encender el agitador del equipo, agregar el contenido del pack 1A, mezclar, y luego agregar el contenido del pack 1B; completar con el agua faltante hasta llenar el estanque.

**Pack 2:** agregar agua al estanque del equipo de aplicación hasta  $\frac{3}{4}$  de su capacidad total, encender el agitador del equipo y agregar el contenido del pack 2, mezclar y completar con el agua faltante hasta llenar el estanque.

**AGITE BIEN ANTES DE USAR. MANTENGA SIEMPRE EL AGITADOR DE LA MÁQUINA APLICADORA FUNCIONANDO. PARA RESULTADOS ÓPTIMOS, APLIQUE EN HORAS TEMPRANAS DE LA MAÑANA O EN LAS ÚLTIMAS HORAS DE LA TARDE.**

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:

Retard Cherry RC es un fertilizante foliar no tóxico, inocuo para las personas y el ambiente, no obstante, en su aplicación se recomienda mantener las prácticas habituales de seguridad e higiene. Se recomienda aplicar solo. Almacenar en su envase original, herméticamente cerrado, provisto de etiqueta, en recintos secos, bien ventilados, a temperatura ambiente y lejos de zonas de alimentación.

- El resultado de cuaja depende de las condiciones climáticas presentes en el período de floración obtenido con Retard Cherry RC.
- No se deben aplicar hormonas del tipo herbicidas puesto que se ha detectado debilitamiento de plantas y problemas de cuaja.
- No se deben aplicar rompedores de dormancia.

**PERÍODO DE REINGRESO:** Se puede ingresar inmediatamente a las áreas tratadas.

**GARANTÍA:** El fabricante garantiza que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Los resultados y efectividad del producto han sido demostrados en ensayos de campo, siguiendo las instrucciones de la etiqueta, no obstante, como las condiciones y métodos de uso no están bajo el control de los mismos, no se hacen responsables ni aceptan eventuales reclamos por daños derivados del uso inadecuado del producto. De igual forma no se responsabiliza por eventuales problemas de cuaja y calidad asociados a posibles condiciones climáticas adversas durante todo el período productivo. El comprador acepta usar este producto bajo estas condiciones.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE A PERSONAL DE SALUD. NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES QUE ESTÉN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

### METALES PESADOS

Plomo (Pb) <0,5mg/kg Cadmio (Cd) <0,5mg/kg Arsénico (As) <0,82mg/kg Mercurio (Hg) <0,5mg/kg Solubilidad H2O: 100%

**Fabricado por: Traful AG .**  
**Dirección: Loteo B-Uno, sitio 5 s/n, parc. Flor de Chile, Talca**



**Distribuidor exclusivo:**  
**AM Ecological S.A.**  
**Dirección: Av del Valle Sur 576, ofc. 606, Huechuraba**  
**Fono: 2 2346 8356**  
**www.amecological.com**



*life-soil-balance*