



# SUMMIT AGRO



**Gerente Comercial**  
Felipe Valle - Cel: +56 9 4276 0773  
felipe.valle@summit-agro.com

**Gerente de Marketing e Innovación**  
Pedro Solar Cel: +56 9 4271 2751  
pedro.solar@summit-agro.com

**Subgerente Marketing e Innovación**  
Rodrigo Carvallo Cel: + 56 9 4218 9402  
rodrigo.carvallo@summit-agro.com

**Gerente de Investigación y Desarrollo**  
Pablo Kauer Cel: +56 9 9813 5989  
pablo.kauer@summit-agro.com

**Subgerente de Investigación y Desarrollo**  
Sebastián Morales Cel: + 56 9 4246 5075  
sebastian.morales@summit-agro.com

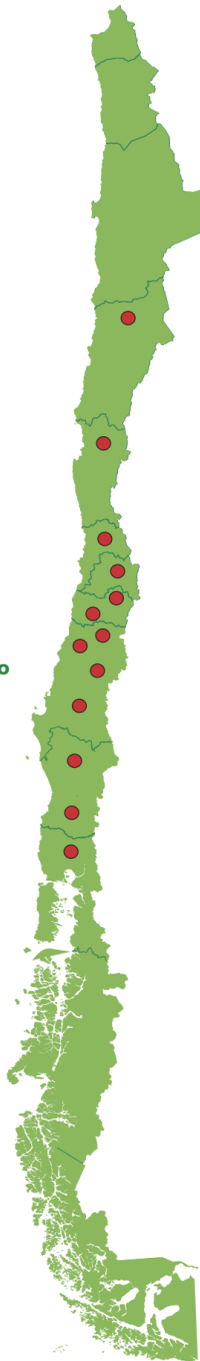
**Subgerente Marketing Seipro y Agtech**  
Claudio Valdés Cel: +56 9 4218 9401  
claudio.valdes@summit-agro.com

Summit Agro Chile SpA  
Av. Apoquindo 5400,  
oficina 1801-B,  
Las Condes, Santiago

[linkedin.com/company/summitagrochile](https://www.linkedin.com/company/summitagrochile)

[facebook.com/SummitAgroChile](https://www.facebook.com/SummitAgroChile)

[Instagram.com/SummitAgroChile](https://www.instagram.com/SummitAgroChile)



**Zonal III y IV Regiones**  
Bernardita Barraza  
Cel: +56 9 5759 4816  
bernardita.barraza@summit-agro.com

**Zonal V Región**  
Gerardo Ortúzar  
Cel: +56 9 3943 4401  
gerardo.ortuzar@summit-agro.com

**Zonal Región Metropolitana Costa**  
Vicente Blazevic  
Cel: +56 9 3247 6121  
vicente.blazevic@summit-agro.com

**Zonal Región Metropolitana Cordillera**  
Carlos Hernández  
Cel: +56 9 3953 7819  
carlos.hernandez@summit-agro.com

**Zonal VI Región Norte**  
Felipe Salaya  
Cel: +56 9 4276 0774  
felipe.salaya@summit-agro.com

**Zonal VI Región Sur**  
Josefa Trujillo  
Cel: +56 9 4243 9084  
josefa.trujillo@summit-agro.com

**Zonal VII Región Curicó**  
Raimundo Arancibia  
Cel: +56 9 4243 9091  
raimundo.arancibia@summit-agro.com

**Zonal VII Región Talca**  
Nicolás Loustau  
Cel: +56 9 5168 8429  
nicolas.loustau@summit-agro.com

**Zonal VII Región Linares**  
Claudio Navarro  
Cel: +56 9 3450 5284  
claudio.navarro@summit-agro.com

**Zonal VIII Región**  
Manuel Contreras  
Cel: +56 9 6666 2758  
manuel.contreras@summit-agro.com

**Zonal IX Región Temuco**  
Edmuth Ruth  
Cel: +56 9 4444 1793  
edmuth.ruth@summit-agro.com

**Zonal X y XIV Regiones**  
Javier Cancino  
Cel: +56 9 3431 4151  
javier.cancino@summit-agro.com

**Market Developer AgriTech Zona Norte/Centro**  
Félix Ramírez  
Cel: +56 9 3241 0037  
felix.ramirez@summit-agro.com

**Market Developer AgriTech Zona Sur**  
Osvaldo Pastén  
Cel: +56 9 3434 0420  
osvaldo.pasten@summit-agro.com



# SUMMIT AGRO



# CEREZOS



[www.summit-agro.com](http://www.summit-agro.com)

Be Green  
TecNología

# PROGRAMA FITOSANITARIO CEREZOS

	Producto	Objetivo	Dosis	Observaciones
BACTERICIDAS	AgryGent Plus	Cáncer Bacterial ( <i>Pseudomonas syringae</i> sp. <i>syringae</i> ).	80 gr/hL	Aplicar durante el periodo de floración. Utilizar dentro de un programa de aplicaciones rotando con productos de distinto modo de acción.
	nacillus	Cáncer bacterial ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> )	1-1,5 Kg/ha	Aplicación en post-cosecha. Aplicación con 25, 75 y 100% de caída de hojas. Pleno invierno, puntas verdes y plena flor. 7 aplicaciones según estado fenológico (máximo por temporada), con mojamientos sugeridos de 50 a 80 L/ha.
FUNGICIDAS	Mamull	Plataceo ( <i>Chondostereum purpureum</i> ); Chancro ( <i>Cytospora chrysosperma</i> ) Inóculo; Pudrición negra del cerezo ( <i>Alternaria alternata</i> ); Pudrición gris ( <i>Botrytis cinerea</i> ).	100 gr/hL	Aplicar después de realizado los cortes de poda o sobre las heridas. Para control de inóculos aplicar sobre hojarasca, desde caída de hojas hasta floración.
	puelche WUP	Pudrición gris ( <i>Botrytis cinerea</i> ).	100 - 150 gr/hL	Aplicar con condiciones predisponentes para la enfermedad (agua libre o síntomas de la enfermedad), desde floración en adelante. Usar concentración mas alta con mayor presión de la enfermedad.
FUNGICIDAS	Kaligreen Top	Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> ) Pudrición ácida ( <i>Geotrichum candidum</i> ).	350 gr/hL	Aplicar desde pinta a pre-cosecha, con condiciones predisponentes para el desarrollo de las enfermedades. Realizar máximo tres aplicaciones por temporada, con intervalos de 7 a 10 días.
	KENJA	Tizón de la flor ( <i>Botrytis cinerea</i> y <i>Monilia laxa</i> ).	60 - 80 mL/100L	Aplicar desde botón floral hasta plena flor. Utilizar volúmenes de mojamiento entre 1000 y 1500 L/ha. Utilizar concentración mayor en condiciones de alta presión de la enfermedad.
ACARICIDAS	YAMATO	Cytospora ( <i>Leucocytospora cincta</i> )	300 cc/hL	Realizar 1 aplicación por temporada, durante el receso invernal, sin actividad vascular. Asegurar cubrir toda la madera y en especial los cortes y heridas.
	Romeo	Pudrición negra ( <i>Alternaria alternata</i> ) y Pudrición Gris ( <i>Botrytis cinerea</i> )	250 gr/ha	Aplicar desde crecimiento de fruto en adelante hasta cosecha via aspersión foliar. Se recomienda realizar un máximo de 3 aplicaciones por temporada para control preventivo de la enfermedad. Emplear con volumen de agua variable entre 1000 - 1200 L/ha.
INSECTICIDAS	STARKLE	Polilla Oriental de la fruta ( <i>Cydia molesta</i> ) Chanchito blanco ( <i>Pseudococcus spp</i> ) Escama de San José ( <i>Aspidiotus perniciosus</i> ).	50 gr/hL	Aplicar en postcosecha al detectar los primeros ejemplares de las plagas.
	TRECEN 30 EC	Polilla Oriental de la fruta ( <i>Cydia molesta</i> ).	40 cc/hL	Aplicar por aspersión de acuerdo a monitoreo con intervalos de 18 días considerando rotar con insecticidas de diferente modo de acción. Máximo 2 aplicaciones por temporada.
ACARICIDAS	MIMIC 2F	Polilla Oriental de la fruta ( <i>Cydia molesta</i> ).	30 cc/hL	Realizar máximo una aplicación hasta inicios de flor sin fruta presente.
	MILBEKNOCK	Araña roja.	25 cc/hL	Realizar 1 aplicación por temporada al inicio de la infestación, al aparecer las primeras ninfas móviles.
BIODESTIMULANTES	Sanmite WP	Araña roja.	50-70 (Mínimo 0,75 o 750 cc por ha) 75 gr/hL 1,2 Kg/ha	Aplicar al inicio de la infestación, al aparecer las primeras ninfas móviles. 1,2 Kg/ha en huertos en producción.
	BIOREND Cu	Bioestimulante nutricional y sistema inmunológico de la planta.	1,5-2 L/ha	Realizar 2 a 3 aplicaciones desde botón floral en adelante, Post cosecha o inicio de caída de hojas en adelante.
BIODESTIMULANTES	SuperFifty PRIME	Maximiza potencial del cultivo en estrés. Aumenta el Calibre.	1-2 L/ha	Realizar 1 a 3 aplicaciones desde inicio de brotación hasta quiebre de color y 1 a 3 aplicaciones inmediatamente después de cosecha.
	ECKLOMAR	Bioestimulante que promueve el cuajado y calidad de frutos.	Preflor: 200 cc/hL Pinta: 250-300 cc/hL	Realizar 2 a 4 aplicaciones durante el desarrollo activo de las plantas para prevenir o reducir los efectos negativos del estrés.
BIODESTIMULANTES	Biosmart	Mitiga el impacto de estrés abióticos durante periodos críticos.	2-3 L/ha	Realizar 3 aplicaciones desde plena flor hasta cambio de color.
	COOLPROTECT	Biofilm Hidrofóbico para prevención y control de craking o partidura de frutos.	1-2 Kg/ha	Realizar 2 aplicaciones desde inicio de floración hasta cuaja.
BIODESTIMULANTES	SUNCROPS	Reduce el estrés en periodo de inducción y post cosecha.	1,25 Kg/hL	Realizar 2 a 3 aplicaciones cada 21 días en post cosecha.
	SUNCROPS	Protector de cultivo que refleja la radiación UV, IR.	1,25 - 2,25 Kg/hL	Control de golpe de sol/daño por calor: 2,5 Kg/hL. Posteriormente aplicar 1,25 Kg/hL cada 14-21 días. En Post cosecha 1,25 Kg/hL 2 a 3 aplicaciones con intervalos de 14 días
BIODESTIMULANTES	SUNCROPS	Bioestimulante y activador metabólico.	250 gr/ha	Aplicar desde frutos recién cuajados cada 15 a 21 días.
	BIOREND	Elicitor SAR (Resistencia Sistémica Adquirida) y bioestimulante del desarrollo de raíces.	20 L/ha	Aplicar 2000 ppm en riego por goteo, diluir en agua acidificada a pH 5,5-6 y una concentración de entre 1 y 5%. Inyectar 24 horas después de un riego profundo. Aplicar en los peaks radicales, 30 días antes de cosecha y en postcosecha.
BIODESTIMULANTES	SummitReady	Inhibidor de la nitrificación que aumenta la disponibilidad de Nitrógeno, mejorando la eficiencia en la utilización de fertilizantes y fuentes nitrogenadas orgánicas.	4-6 L/ha	Aplicado directamente al suelo 1 a 2 aplicaciones por temporada. En mezcla con fertilizantes esta se debe efectuar con fertilizante disuelto en tanque de fertirrigación, respetando la dosis recomendada.
	BLACKJAK	Mejorar de estructura de suelo	15-25 L/ha	Suelos compactados, aplicación a mayor dosis, entre el comienzo del desarrollo radicular y la brotación.
BIODESTIMULANTES	AMINOKIPPO	Mejora de la estructura y aireación del suelo	3 - 4 L/ha	De 1 a 3 aplicaciones, de acuerdo con el grado de compactación del suelo, con intervalos de 15 a 20 días. Aplicación edáfica mediante drench, con un volumen de agua de 1 litro por planta o mediante inyección por riego por goteo.
	Goal2EC	Control pre y post emergente de malezas Hoja ancha y Hoja angosta.	2-4 L/ha	Aplicar en invierno, pre o post emergencia temprana de las malezas, sobre suelo mullido y húmedo. Aplicar sólo hasta 15 días antes de brotación. No aplicar en suelos arenosos o suelos con menos de 15% de materia orgánica.
BIODESTIMULANTES	Click75DF	Control de malezas de hoja ancha y gramíneas	2,5 - 3,0 Kg/ha	Aplicar antes que emerjan las malezas o cuando recién comiencen a crecer las plántulas de malezas, estado de cotiledón hasta 2 hojas verdaderas.
	SOLSCAN			
BIODESTIMULANTES	TOPO SC 217			
	CANOPYSCAN			
BIODESTIMULANTES	COOLPROTECT			
	SUNCROPS			

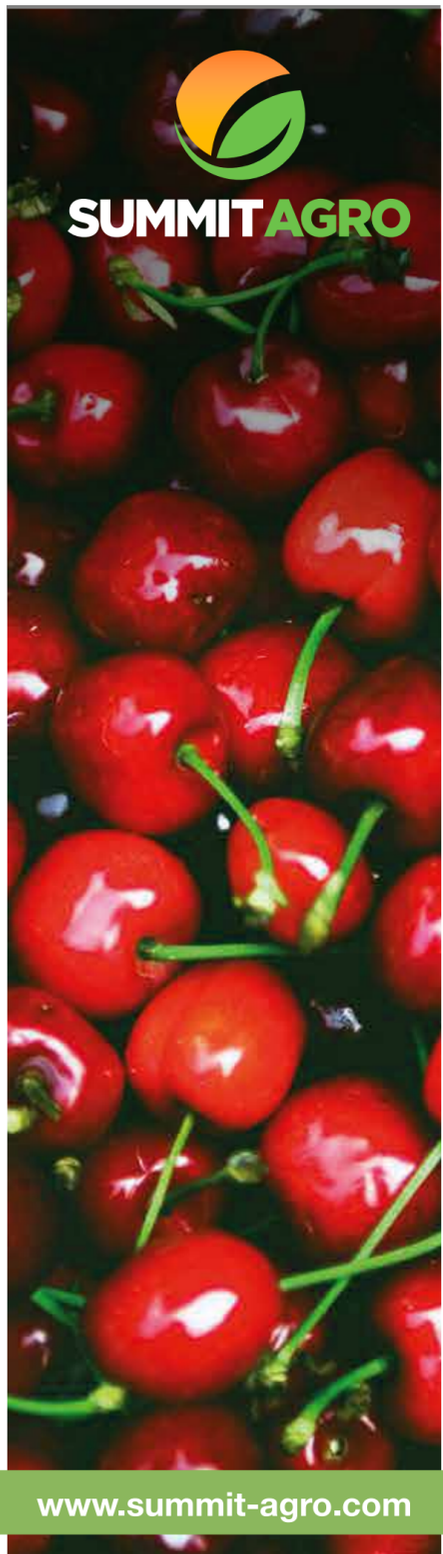
# ESTADOS FENOLÓGICOS



	Caídas de hojas	Receso invernal	Botón verde	Botón blanco	Inicio floración	50% floración	Plena flor	Cuaja	Fruto pequeño	Pinta	Pre cosecha	Post cosecha
BACTERICIDAS						AgryGent Plus CÁNCER BACTERIAL						
FUNGICIDAS				nacillus								
FUNGICIDAS			YAMATO CYTOSPORA									
FUNGICIDAS									Mamull CONTROL DE INÓCULO PARA RESTOS DE PODA			
FUNGICIDAS								puelche WUP BOTRITIS		Kaligreen Top BOTRITIS - GEOTRICHUM		
INSECTICIDAS												
ACARICIDAS										Romeo		
ACARICIDAS											MILBEKNOCK ARAÑITAS	Sanmite WP ARAÑITAS
INSECTICIDAS												STARKLE POLILLA ESCAMA MOSCA
INSECTICIDAS										MIMIC 2F POLILLA		TRECEN 30 EC POLILLA
HERBICIDA		Goal2EC HERBICIDA MALEZAS										
HERBICIDA			Click75DF									
BIODESTIMULANTES									Biosmart	SuperFifty PRIME MANEJO DEL ESTRÉS	Biosmart	SuperFifty PRIME
BIODESTIMULANTES					SuperFifty PRIME CALIBRE			ECKLOMAR CUAJA		CALORSCAN PARTIDURAS		
BIODESTIMULANTES										COOLPROTECT PROTECTOR SOLAR TRANSPARENTE	SUNCROPS PROTECTOR SOLAR	
LÍNEA SUELO									SummitReady INHIBIDOR DE LA NITRIFICACIÓN		BIOREND PROMOTOR DE RAICES	
LÍNEA SUELO												BLACKJAK AMINOKIPPO



\*Este folleto no incluye toda la información respecto a los productos. Es responsabilidad del usuario verificar las tolerancias y carencias correspondientes.



www.summit-agro.com