

# CATÁLOGO 2025

## ACERCA DE NOSOTROS

- MBL nace en el año 2014 con la finalidad de abastecer especialidades nutricionales, bioestimulantes y protectores de cultivos cero residuos a los productores de frutas y hortalizas.
- Nos hemos enfocado en investigar y desarrollar alternativas que resuelvan limitaciones productivas y de calidad, que impacten positivamente en la rentabilidad del negocio.
- El medio ambiente es importante para nosotros. Todos nuestros productos son ambientalmente amigables, libres de residuos cuestionados.
- Nuestros proveedores han sido cuidadosamente seleccionados en diversos países y cuentan con reconocido prestigio internacional.



## NUESTRO SELLO PARTICULAR



Contamos con un equipo profesional competente, comprometido con ofrecer a cada cliente soluciones rápidas y flexibles.

Nos involucramos en la resolución de problemas productivos y de calidad, desde la logística hasta la aplicación del producto en campo y sus resultados.



Atendemos en forma directa a los productores, lo que nos permite reducir costos y aportar más rentabilidad de su negocio.



# LINEAS DE PRODUCTOS

- **ALGAS MARINAS**
- **BIOESTIMULANTES ESPECIALES**
- **SOLUCIONES ECO-AMIGABLES**
- **MEJORADORES DE SUELO**
- **CORRECTORES NUTRICIONALES**



# ALGAS MARINAS.






Distintas necesidades, distintas formulaciones.

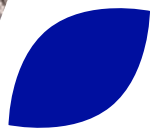
Producto	Ingredientes activos	Concentración
 CALIPER	<i>Ascophyllum nodosum</i> pH	Mínimo 23,00% m.s. 7,2 – 7,5
 CALIPER PLUS+	<i>Ascophyllum nodosum</i> Folcisteína pH	Mínimo 20,00% m.s. 12.500 ppm 6,8 – 7,2
 VITAPLANT Algae	<i>Ascophyllum nodosum</i> Folcisteína Aminoácidos vegetales Nitrógeno Fósforo Potasio Magnesio Manganeso Zinc Boro pH	Mínimo 16,00% m.s. 3.600 ppm 2,00% 3,00% 1,50% 5,00% 0,30% 0,40% 0,70% 0,20% 5,5 - 6,0
 VITAPLANT GREEN PLUS+	<i>Ascophyllum nodosum</i> Folcisteína Magnesio pH	Mínimo 16,00% m.s. 3.600 ppm 1,20% 6,0 – 6,5
 VITAPLANT Kelp	<i>Ecklonia maxima</i> pH	Extracto acuoso, extracción en frío. 3,5 – 4,0



# BIOESTIMULANTES.





Sustentables, libres de residuos cuestionados.

Producto	Usos / Objetivos	Ingredientes activos	Formulación	Dosis
 AVIVO	Desestresante. Elimina radicales libres y aporta energía inmediata. Recupera plantas estresadas por causas biótica o abióticas.	5% AATC + 0,1% Ácido Fólico	pH 3,2-3,5	50-100 cc/hL
 BIO-IMPROVER Plant Growth Promoter	Estimula cuaja, calibre y uniformidad de frutos, sin afectar post-cosecha. Sus características únicas permiten aplicaciones tardías sin afectar maduración o color de la fruta. Libre de residuos.	Extracto natural de plantas terrestres. Posee alta actividad biológica de tipo citocínica. También aporta auxinas y brasinoesteroides.	pH 4,5-5,5	200-300 cc/hL
 BRIC440	Según el momento de aplicación: Estimula el desarrollo vegetativo, rompe dominancia apical, estimula división celular y/o aumenta el calibre de los frutos.	Citoquininas de origen natural, folcisteína, aminoácidos vegetales, ácidos orgánicos, micronutrientes y <i>Ascophyllum nodosum</i> .	pH 6,0-6,5	150-250 cc/hL
 OSMOTIK	<b>Osmoprotector.</b> Aumentar la resistencia de los cultivos a la falta de agua. Aumenta la turgencia celular, mejorando la resistencia frente a condiciones de estrés causado por altas temperaturas, salinidad y sequía.	Glicina-Betaína 98%	Solubilidad: >200g/L	1-2 kg/ha Foliar - 2-3 kg/ha Fertirriego
 OSMOTIK PLUS	<b>Osmoprotector.</b> Aumentar la resistencia de los cultivos a la falta de agua. Disminuye el cracking en cerezas causado por lluvias.	Glicina-Betaína 80% + Prolina 10%	Solubilidad: >200g/L	1-2 kg/ha Anticracking: 5-6 kg/ha









# BIOESTIMULANTES.

Sustentables, libres de residuos cuestionados.

Producto	Usos / Objetivos	Ingredientes activos	Formulación	Dosis
	<b>Enraizante.</b> Incrementa y acelera el desarrollo de raíces. Tiene efecto inmediato y persistente.	Auxinas de origen natural, aminoácidos altos en triptófano y algas marinas.	pH 9,4-9,5	1,5 - 3,0 L/ha Fertirriego
	Estimula la maduración de los frutos e incrementa su coloración, sin afectar calibre ni post-cosecha.	Metionina - Fósforo - Polisacáridos.	pH 2,0-2,5	10-20 L/ha
	<b>Aminoácidos vegetales.</b> Ayuda a superar condiciones de estrés. Promueve el crecimiento en invierno. Mejora la calidad de la fruta.	16% L-Aminoácidos libres de origen vegetal.	pH 4,0-4,5	200-300 cc/hL
	<b>Aminoácidos vegetales.</b> Ayuda a superar condiciones de estrés. Promueve el crecimiento en invierno. Mejora la calidad de la fruta.	20% L-Aminoácidos libres de origen vegetal + Folcisteína 3.600 ppm.	pH 4,0-4,5	200-300 cc/hL



# SOLUCIONES ECO-AMIGABLES.

Producto	Usos / Objetivos	Ingredientes activos	Formulación	Dosis
	Fuente de cobre orgánico: Gluconato de Cobre.	9% Cobre complejoado orgánicamente.	pH 2,5-3,0	150-300 cc/hL
	Silicio concentrado soluble. Mejora las defensas físicas de los cultivos.	24% Silicio soluble, 9% Potasio, complejados orgánicamente.	pH 8,0-9,0	150-200 cc/hL
	Extractos vegetales.	Nitrógeno 1,0% ; Boro 0,15% ; Extracto Orgánico 35,0%.	pH 3,7-3,8	150 cc/hL
	Extractos vegetales con cobre.	Cobre soluble 6,05%.	pH 2,5-3,0	150-200 cc/hL
	Extractos vegetales.	Nitrógeno 4,0% ; Fósforo 2,0% ; Cobre 0,5%.	pH 4,2-4,7	150-200 cc/hL
	Extractos vegetales.	Extractos volátiles de Cítricos 6,0%.	pH 6,0-6,5	100-150 cc/hL



# MEJORADORES DE SUELO Y FERTILIDAD.

Producto	Usos / Objetivos	Ingredientes activos	Formulación	Dosis
<b>SUELOFERT HF80</b>	Enmienda orgánica sólida de alta solubilidad. Mejora las características físicas, químicas y microbiológicas del suelo.	80% de Extracto Húmico total proveniente de Leonardita.	Solubilidad: 100%	10-20 Kg/ha/ aplicación
<b>SUELOFERT HF COMPLEX</b>	Enmienda orgánica líquida. Mejora las características físicas, químicas y microbiológicas del suelo.	20% de Extracto Húmico total proveniente de Leonardita.	ph 9,0-10,0	40-60 L/ha/ aplicación
<b>SUELOFERT SILICA10</b>	Enmienda orgánica más silicio. Mejora las características físicas, químicas y microbiológicas del suelo. Además, mejora la resistencia de los cultivos al estrés causado por exceso de calor y radiación solar.	15% Acidos húmicos y Fúlvicos + 10% Silicio + 9% Potasio	ph 9,0-10,0	10-20 L/ha/ aplicación
<b>SUELOFERT VivoPlus</b>	Fuente líquida de carbono de alta disponibilidad y grupos carboxilos e hidroxilos que permiten complejar cationes, mejorando su absorción.	6% de Carbono orgánico.	pH: 5,0-7,0	10-20 L/ha/ aplicación
<b>PSA 500</b>	Polímero súper absorbente, retiene hasta 500 veces su peso en agua.	Poliacrilato de Potasio.	Granular.	90-150 gramos/planta



# CORRECTORES NUTRICIONALES.

Formulaciones con tecnologías eficientes y seguras.

Producto	Usos / Objetivos	Ingredientes activos	Formulación	Dosis
 NUTREX BORO	Corrige deficiencias de Boro vía foliar.	Boro (B) soluble en agua 13,25 % complejoado con etanolamina.	pH 7,5-7,8	80-150 cc/hL
 NUTREX CALCIO	Corrige deficiencias de Calcio vía foliar y fertirriego.	15,0% Calcio soluble complejado orgánicamente más 1,0% de Boro.	pH 3,7-4,2	200-400 cc/hL
 NUTREX Fe-EDDHA	Corrige deficiencias de Hierro en suelos alcalinos vía fertirriego.	8,2% Hierro soluble total. 6,0% Hierro quelatado con EDDHA. 100% O-O.	pH 2,5-3,0	10-20 L/ha/ temporada
 NUTREX POTASIO	Corrige deficiencias de Potasio vía foliar, sin manchar la fruta. Libre de sulfatos y cloruros.	36,0% Potasio soluble complejado con ácidos carboxílicos.	pH 7,0-7,5	200-400 cc/hL
 NUTREX ZINC	Corrige deficiencias de Zinc vía foliar.	15,00% Zinc (Zn) complejoado con ácidos carboxílicos y Lignosulfónicos.	pH 4,0-4,5	100-500 cc/hL
 NUTREX ZN 20-EDTA	Corrige deficiencias de Zinc vía fertirriego.	20,00% Zinc (Zn) quelatado con EDTA.	pH 4,5-5,0	3 - 7 L/ha/ aplicación
 NUTREX MOLIBDENO	Corrige deficiencias de molibdeno, favoreciendo la acumulación de reservas y disminuyendo el crecimiento vegetativo.	15,0% Molibdeno ,7,0% fósforo, complejados con ácidos carboxílicos.	pH 6,0-6,5	0,2-0,7 L/ha
 NUTREX ZN-MN	Corrige simultáneamente deficiencias de Zinc y Manganeso vía foliar.	Zinc (Zn) quelatado EDTA 9,36 % Manganeso (Mn) 12,35 %.	pH 4,7-5,2	200-400 cc/hL
 NUTREX MAGNESIO	Corrige deficiencias de Magnesio vía foliar y fertirriego.	Magnesio (MgO) 12,0% complejado orgánicamente.	pH 6,0-6,5	200-300 cc/hL

# CLIENTES QUE HAN **CONFIADO** EN NOSOTROS

VINA CONCHA Y TORO  
AGRICOLA LAS DOS AMALIAS  
AGRICOLA EL PORVENIR  
AGRICOLA SEMINARIO  
RADALES DEL SUR  
AGRICOLA BAUZA  
AGRICOLA UNI-AGRI  
AGRICOLA CERRILLOS DE TAMAYA  
BELLA TERRA  
AGRICOLA VILLASECA  
AGRICOLA BRITO  
AGRICOLA MEGA  
AGRICOLA SAN ANDRES  
AGRICOLA LA CAMPANA  
EXPORTADORA UNIFRUTTI TRADERS  
AGRICOLA MILLAHUE  
AGRICOLA LOS COLONOS  
AGRICOLA POTRERO GRANDE  
AGRICOLA PILARES VERDES  
AGRICOLA SANTA JULIA  
AGRICOLA MARCELO CORRAL  
AGRICOLA EL CANELO  
AGRICOLA EL CANELILLO  
TONELES Y VINOS  
AGRICOLA BROWN  
AGRICOLA GALLITO COLORADO  
AGRICOLA TOLENTINO  
VIÑA TERRAMATER  
AGRICOLA EL MOLINO  
AGRICOLA CARVAJAL Y SALINAS  
AGRICOLA SICOR  
AGRICOLA PJM  
PICTON EXPLOTACION AGRICOLA  
AGRICOLA EL TORO  
AGRICOLA EL QUILLAY  
AGRICOLA LA ITALIANA  
COMERCIAL AGROVIT  
AGRICOLA SAN OSVALDO  
AGRICOLA LA PATAGUILLA

AGRICOLA Y FRUTICOLA LOS RUILES  
AGRICOLA LA SPEZIA  
CITRICOS UNI AGRI  
AGRICOLA UNI-AGRI  
AGRICOLA ALFONSO  
AGRICOLA TAMBO REAL  
SOCIEDAD EL CARMEN  
SOC MINERA FORESTAL SAN ENRIQUE  
INVERSIONES SAN DANIELE  
SOCIEDAD TERRA NUT  
INVERSIONES DEL PACIFICO  
SAN FELIPE FRUTAS  
AGRICOLA VALLE CENTRO  
AGRICOLA ALCI  
AGRICOLA SAN RAMON DEL VALLE  
AGRICOLA HUERTO LA BRISA  
AGRICOLA GEOAGRO  
AGRICOLA VALLE ACONCAGUA  
JORGE VIAL MONTES  
FRUTICOLA RIO BLANCO  
AGRICOLA GORA  
INVERSIONES Y SERVICIOS OMBU  
AGRICOLA EL ENRICANO  
AGRICOLA HUERTOS DEL VALLE  
SOCIEDAD AGRICOLA SANTA LAURA SPA  
AGRICOLA LA HIGUERA LTDA  
AGRICOLA EL MOLINO LIMITADA  
SOCIEDAD AGRICOLA GOMEZ LIMITADA  
FRUTICOLA Y EXPORTADORA ATACAMA  
AGRICOLA SAN FRANCISCO  
INVERSIONES DEL PACIFICO  
INMOBILIARIA E INVERSIONES EL RODEO  
TOLOLO EX  
AGRICOLA DAINAL  
AGRICOLA LAS PATAGUAS  
AGRICOLA VALLE ALTO  
AGRICOLA CONVENTO VIEJO  
AGRICOLA SANTA MARTA DE LIRAY  
AGRICOLA EL MOLINO

PARRONALES TINAMOU  
AGRICOLA RIVADAVIA  
AGRICOLA SANTA XIMENA  
SOCIEDAD AGRICOLA EL BOLSICO  
AGUIRRE Y AGUIRRE  
AGRICOLA ESMERALDA  
AGRICOLA Y FRUTICOLA LAS TRANCAS  
AGROFRUTA TOCORNAL  
AGRIFRUT COMERCIAL  
AGRICOLA LA DESPENSA  
AGRICOLA ANTUMAPU  
FRUTICOLA AGROKING  
AGRICOLA LA ISLITA  
AGRICOLA BEYLIK  
AGRICOLA LOS CARRIZOS  
AGRICOLA BELLAVITA  
AGRICOLA COCHIGUAZ  
AGRICOLA LA CHIMBA  
AGRICOLA QUILICURA  
AGRICOLA UNI-KIWI  
EXPORTADORA FRUTAMERICA  
DESARROLLO AGRARIO  
AGROINDUSTRIAS QUILACO  
AGRICOLA AEROPUERTO  
AGRICOLA BOU DE RAPEL  
AGROINDUSTRIAL SIRACUSA  
BAJOS DE MATTE  
AGRICOLA SAMBROS  
AGRICOLA EL AROMO  
JORGE SCHMIDT Y COMPANIA  
AGRICOLA TAMELCURA  
AGRICOLA ANGOSTURA  
AGRICOLA COPAYAPU  
AGRICOLA EL TOQUI  
SOC AGRICOLA COPEQUEN  
AGRICOLA LA ROSA SOFRUCO  
AGRICOLA SAN CLEMENTE  
SOC AGRICOLA LOS LINGUES



*Ingredientes para una tierra mejor*

[www.mbl.cl](http://www.mbl.cl)