



Evolucionar es natural.



Chile inspira. ADAMA responde.

Porque la naturaleza no se detiene, la innovación tampoco, presentamos ADAMA BIO. Una propuesta que refleja nuestra esencia, pero también nuestra aspiración. Una línea de BIO Soluciones que respeta, valora y aprovecha los procesos naturales para brindar soluciones efectivas y respetuosas con el medio ambiente.



¿Qué son las BIO Soluciones?

Son productos en base a microorganismos y/o extractos vegetales que ofrecen protección natural contra el estrés abiótico y sustentable para tus cultivos.



¿Por qué utilizar BIO Soluciones?

Elegir ADAMA BIO es optar por soluciones que respetan y potencian los procesos naturales, mientras reducen el impacto en el medio ambiente y garantizan un futuro más verde.



BIO



Nuestro portafolio

BIO Soluciones inspiradas en la esencia de la tierra, respaldadas por la ciencia de ADAMA.

BIOESTIMULANTES FOLIARES

Basel

Bioestimulante foliar a base de polifenoles para prevenir oxidación de tejidos vegetales y estrés abiótico.

BioLife Dust

Microorganismos benéficos para desarrollo de biofilms sobre tejidos vegetales, diseñado para aplicación vía espolvoreo.

BioLife Foliar

Microorganismos benéficos para desarrollo de biofilms sobre tejidos vegetales.

BioLife Psycho

Microorganismos benéficos psicrófilos para generar biofilms en estructuras vegetales a bajas temperaturas.

PhylloBacter WP

Microorganismos benéficos para generar biofilms en estructuras vegetales.

Sucramax®

Bioestimulante con tecnología ECCA Carboxi para promover aumento de azúcares (°Brix) en frutos.

BioLife Expert Foliar

Bioestimulante a base de microorganismos benéficos, para temperaturas cálidas.

BioLife Expert Praderas

Bioestimulante a base de microorganismos benéficos, para temperaturas frías.

BIOESTIMULANTES PARA RAÍZ Y SUELO

Zurich

Bioestimulante a base de polifenoles para promover desarrollo de raíces y activar microbiota de suelo.

BioLife Rhizo

Microorganismos benéficos rizosféricos para estimular el crecimiento e inducir sistemas metabólicos de resistencia al estrés abiótico.

BioLife N-fix

Biofertilizante basado en bacterias diazotróficas asimbióticas para la fijación de nitrógeno y bioestimulación.

BioLife pHos

Biofertilizante en base a microorganismos benéficos que contribuye a la solubilidad del fósforo y otros nutrientes de difícil disponibilidad.

BioLife Soil

Microorganismos benéficos rizosféricos para estimular el crecimiento.

Promesol® 5X

Acondicionador de Suelos a base de ácidos carboxílicos con tecnología ECCA Carboxi previene la compactación de suelos y promueve la aireación de estos.

Promesol® Ca+

Acondicionador de Suelo a base de ácidos carboxílicos con tecnología ECCA Carboxi más calcio, previene la compactación de suelos y desplaza sales en suelos salino-sódicos.

Radigrow® XL

Bioestimulante radicular a base de ácidos carboxílicos con tecnología ECCA Carboxi.

Nutrisorb® L

Bioestimulante con tecnología ECCA Carboxi para promover la biofertilización de los cultivos.

RhizoBacter WP

Microorganismos benéficos rizosféricos para estimular el crecimiento radicular.

BioLife Expert

Bioestimulante a base de microorganismos benéficos, uso al suelo.

BIOESTIMULANTES PARA TRATAMIENTOS DE SEMILLA Y CULTIVOS EXTENSIVOS

Microbioma

Bioestimulante a base de microorganismos benéficos para la inoculación de semillas y aplicación en cultivos extensivos.

Microbioma Bacter

Bioestimulante a base de microorganismos benéficos para la inoculación de semillas tratadas con fungicidas.



Soluciones naturales y
sustentables para tus cultivos.