

La tecnología que convierte suelos degradados en productivos

Tecnología de nutrición vegetal para entornos desafiantes



El desafío

Millones de hectáreas agrícolas en el mundo están afectadas por degradación, salinidad y baja materia orgánica. En estos contextos, la fertilización convencional es ineficiente, costosa y ambientalmente insostenible, dejando grandes superficies fuera del sistema productivo.

Nuestra tecnología

17 Minerals es una tecnología propietaria de nutrición vegetal basada en una innovadora molécula orgánica que neutraliza las fuerzas iónicas del suelo, manteniendo los nutrientes esenciales y beneficiosos permanentemente biodisponibles.

Portafolio de soluciones 17Minerals

17 Minerals ofrece un portafolio de soluciones de nutrición vegetal y regeneración de suelos, impulsadas por tecnología propietaria y patentada.

Nuestro portafolio mejora la disponibilidad de nutrientes, restaura la funcionalidad del suelo y maximiza la respuesta de los cultivos, permitiendo una agricultura rentable incluso en suelos degradados, salinos y marginales.

Incluye regeneradores de suelo, formulaciones nutricionales y microelementos, validados en ensayos reales a campo.

Resultados comprobados

Validados en más de 30 ensayos a campo realizados por terceros bajo condiciones no productivas:

- **+81 %** de rendimiento en girasol en suelos altamente salinos y no arables (22 dS/m)
- Hasta **+25,6 %** en trigo en suelos salinos (6dS/m)
- **+51 %** en porotos combinando regeneración y nutrición vegetal
- **+14 %** en viñedos en suelos pobres
- Remoción de salinidad y recuperación visible del suelo

Hitos clave

- Tecnología propietaria patentada, con patentes otorgadas en más de 10 países
- Acuerdos estratégicos con distribuidores agrícolas líderes
- Más de 100 hectáreas regeneradas, habilitando la agricultura donde antes no era viable producir
- Implementación comercial exitosa en múltiples cultivos y regiones

Porqué importa

- Convierte tierras no productivas en productivas
- Restaura suelos degradados y salinos
- Mejora la eficiencia nutricional y la rentabilidad
- Reduce el impacto ambiental y la huella de carbono
- Habilita una ecuación económica sostenible

Mercados



Suelos salinos



Tierras degradadas



Agricultura marginal



Regiones con estrés climático



www.17minerals.com.ar



+ 54 9 11 6134-7615



info@17minerals.com.ar