



Società Chimica Larderello s.p.a.

- Acido Bórico EC
- Acido Bórico EP
- Acido Bórico NS
- Borato de Zinc
- Fertilizantes Microgranulares FERTIGLOBAL®
- Metaborato de Sodio
- Octaborato de Potasio FOLIAREL OK®
- Octaborato de Sodio, FOLIAREL®
- Pentaborato de Amonio
- Pentaborato de Potasio
- Tetraborato de Potasio

Società Chimica Larderello (SCL) es una empresa química Italiana que trabaja en el negocio del boro desde hace dos siglos, cuando el Sr. Laderdel construyó la primera planta cerca de Montecerboli para fabricar bórax. **SCL** se ha ampliado tanto geográficamente – con el 70% de exportaciones en 50 países – como en las aplicaciones de sus productos:



Plantas nucleares. Acido bórico ultra puro y sus sales se usan como absorbedores de neutrones.



Aplicaciones electrónicas. El ácido bórico de alta pureza y su sal de amonio se usan en la formación de láminas de aluminio y en soluciones electrónicas.



Productos farma. El ácido bórico de alta pureza y los boratos de sodio son utilizados en la industria farmacéutica.



Retardadores de llama. El borato de zinc es un retardador de llama multifuncional que posee propiedades para suprimir el humo.



Preservación de madera. El octaborato de sodio es una sustancia que actúa como biocida contra los organismos que destruyen la madera.



Tratamiento de metales. Los compuestos de boro se usan como fundentes en el tratamiento de superficies metálicas.



Fertiglobal. El boro es uno de los más importantes micro elementos nutrientes esenciales para el crecimiento de las plantas.

AQUITECNO LTDA. es agente exclusivo de la **Società Chimica Larderello (SCL)**. Con el **Octaborato de Sodio FOLIAREL®** tiene el 95% del mercado; incursiona para posicionar el **Octaborato de Potasio FOLIAREL OK®**, así como los Fertilizantes Micro granulares **FERTIGLOBAL®**.