



**Xp Lab es líder en el desarrollo e investigación de aditivos y mejoradores de combustibles, grasas y lubricantes especializados y recubrimientos anticorrosivos.**

**Xp Lab utiliza la más avanzada tecnología que hoy existe en la investigación y manufactura de nuestros productos Xp3, XpLab, línea RB5000 (que incluye el RB5100), el CL-1000, EL-1100 y muchos más.**

**Para obtener mas información de nuestros productos le agradeceremos visite nuestra pagina [www.xplab.com](http://www.xplab.com) o llámenos al (619)233-3111.**

**Xp Lab is leader in the research and development of fuel additives and enhancers, grease and specialized lubricants, and anticorrosive protective coatings.**

**Xp Lab utilizes expert researches, technicians and engineers at state of the art laboratories in the development and manufacture of our products Xp3, XpLab, RB5000 (that includes the RB5100), CL-1000, EL-1100, and many more.**

**To obtain further information about our products, please visit our site [www.xplab.com](http://www.xplab.com) or contact us by phone at (619)233-3111.**

**Productos:** aditivos para combustible Xp3

Xp3 aditivos Xp3, mejoradores Xp3, combustible Xp3  
Xp3 aditivos Xp3, mejoradores Xp3, combustible Xp3  
Xp3 aditivos Xp3, mejoradores Xp3, combustible Xp3

**Products:** Fuel additive Xp3

Xp3 additive Xp3, enhancer Xp3, fuel Xp3  
Xp3 additive Xp3, enhancer Xp3, fuel Xp3  
Xp3 additive Xp3, enhancer Xp3, fuel Xp3

**Xp Lab, Inc.**

**946 W. Hawthorn St. – San Diego, CA 92101 – U.S.A.**

**Ph (619)233-3111 – Fax (619)233-3112 – e mail [xp3@xplab.com](mailto:xp3@xplab.com)**