

---

**BOLETIN TECNICO****No. 00014****Agosto de 2001.****14**

---

---

**RECIENTE MEJORAMIENTO A EL ELEMENTO FILTRANTE  
puradYN®**

Recientemente se ha incluido un mejoramiento sustancial orientado a incrementar la capacidad de la fibra de algodón, constituyente principal del elemento filtrante puradYN®, para atrapar el exceso de hollín que se produce como resultante de los reglamentaciones ambientales actuales (atraso de inyección). Este mejoramiento incrementa de paso la capacidad de nuestro filtro para atrapar cualquier contaminante sólido de manera efectiva (ahora hasta ½ micra), manteniéndolos fuera de la circulación del aceite.

Este proceso se ha patentado bajo las siglas **CGP™** por las iniciales de "Chemical Grafting Process", nombre en ingles del tratamiento que se le da a la fibra de algodón.

Algo muy importante es que el nuevo y mejorado elemento filtrante es externamente igual que el anterior y puede ser usado en la unidades existentes en el mercado

**MAURICIO ROVIRA.**  
**Departamento Técnico.**