

PRO II
9000™

AFINACION DEL SISTEMA DE COMBUSTION Y ADMISION DE AIRE EN 3 PASOS

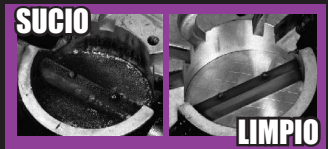
3 PASOS FACILES

ROCIE, CONECTE Y VACIE

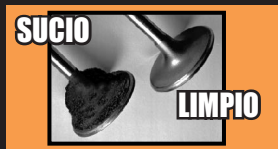
- PUEDE USARSE DE FORMA SEGURA EN TODOS LOS VEHICULOS CON CARBURADOR O INYECTOR DE GASOLINA.
- NO DAÑA LOS CONVERTIDORES CATALIZADORES O SENSORES DE OXIGENO.
- CUMPLE CON LA NORMA ASTM D-5500 (Probado en un BMW IVD 17,000 Km)
- CUMPLE CON LA NORMA ASTM D-5598 (Probado en un Chrysler PFI. 17,000 Km)

NUEVA TECNOLOGIA SINTETICA

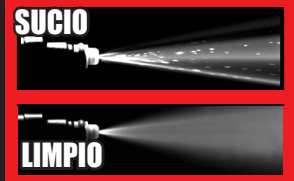
PASO 1 LIMPIADOR SINTETICO DE LA PLACA DEL ACELERADOR DE LA ENTRADA DE AIRE



PASO 2 LIMPIADOR SINTETICO DE LA CAMARA DE COMBUSTION Y DE LA VALVULA DE ENTRADA



PASO 3 LIMPIADOR SINTETICO DE TODO EL SISTEMA DE COMBUSTION Y LOS INYECTORES



ASEGURA LA REDUCCION DE EMISIONES DE GASES DEL ESCAPE
HASTA UN 27% EN HIDROCARBUROS (Probado en un Plymouth Acclaim 3.0 Lt)
HASTA UN 58% EN MONOXIDO DE CARBONO (Probado en un Ford Explorer 4.0 Lt)

UN SOLO TRATAMIENTO LIMPIA:
PLACA DE ACELERACION DEL SISTEMA DE ENTRADA HASTA UN 100%
DEPOSITOS EN INYECTORES HASTA EN UN 100%
DEPOSITOS EN LAS VALVULAS DE ENTRADA DE AIRE HASTA EN UN 80%

- FLUIDOS DE POLIMEROS Y DETERGENTES/DISPERSANTES CREAN UNA LIMPIEZA CONJUNTA QUE ELIMINA LOS DEPOSITOS DE CARBON
- LIMPIA Y CONSERVA LIMPIAS LAS VALVULAS DE ENTRADA (IVD)
- LIMPIA Y CONSERVA LIMPIO LOS DEPOSITOS DE LOS INYECTORES (PFI)
- LIMPIA Y CONSERVA LIMPIAS LOS DEPOSITOS EN LAS CAMARAS DE COMBUSTION
- LIMPIA Y CONSERVA LIMPIA LA PLACA DE ACELERACION DEL SISTEMA DE ENTRADA DE AIRE
- ASEGURA UN FUNCIONAMIENTO OPTIMO Y SUAVE
- AYUDA A ELIMINAR TIRONES, MARCHA RUDA, VIBRACION, ACCELERACIONES REPENTINAS, DETENCIONES Y DETONACIONES
- PROPORCIONA UN EXCELENTE ANTI-OXIDANTE Y PROTECCION DE LA CORROSION

RENDIMIENTO SUPERIOR DEL CONTROL DEL CARBON QUE EXCEDE LA REGULACION DEL U.S. EPA SECCION 211L DEL REGLAMENTO DEL MEDIO AMBIENTE PARA EL CONTROL DE DEPOSITOS DE ADITIVOS

LOS RESULTADOS PUEDEN VARIAR SEGUN LAS COSTUMBRES DE CONDUCCION DE CADA USUARIO Y SEGUN SEA LA INCRUSTACION DE DEPOSITOS DE CARBON, EN CASOS SEVEROS, SE RECOMIENDA QUE SE REPITA ESTE TRATAMIENTO PARTA LOGRAR LOS RESULTADOS PROBADOS



#72011

