

## Nano Engine Protect & Seal (NEPS)

### Nano Super Protector de Motor

#### Características

PRO-TEC Nano Super Protector de Motor produce una barrera Nano anti-fricción en el aceite, cual protege a todos los superficies internos en el motor, en los componentes y agregados, en el circuito de lubricación, transmisiones manuales, cajas de cambios y diferenciales. Mantiene suave y flexible los sellos, empaques y juntas. Lubricación inmediata en el arranque en frío, marcha mas suave y silencioso del motor, mas potencia, prolonga la vida útil del motor y de sus componentes. Excelentes propiedades de marcha en emergencia.

#### Campos de aplicación

Producto de servicio para agregar al sistema de aceite de todos los motores de 4 tiempos de gasolina, diesel y gas. También para motores Common Rail y bomba-inyector, recomendado especialmente para motores con turbo cargador, catalizador y filtro de partículas. Compatible con todos los aceites de motor.

#### Modo de empleo

Agregar al aceite después de cada cambio de aceite. Recomendamos la limpieza del sistema de aceite con PRO-TEC Engine Flush antes de la aplicación. Observar la cantidad máxima de aceite, según indicaciones del fabricante. En vehiculos con embrague húmedo, observar indicaciones del fabricante. En cajas manuales y diferenciales, usar ratio 1:10.

#### Consumo por unidad

375 ml son suficiente para hasta 5 litros de aceite. Ratio 1:15

#### Tiempo de actuación

Durante la marcha

#### Datos técnicos

Estado físico: viscoso

Color: marrón

Olor: Leve

Punto de inflamación: > 100 °C

Densidad (a 20 °C): 0.90 - 0.95 g/cm<sup>3</sup>

insoluble

Viscosidad cinemática (a 40 °C): 17,2 mm<sup>2</sup>/s

Envases	N°Artículo.	VE
375ml	P9201	28
1L	P9209	12
5L	P9202	4



Nuestras informaciones están sometidas a pruebas cuidadosas y deben considerarse como confiables. No obstante, toda información suministrada solo es un consejo de manera indicativa.