

OPTIPOL® D6

Agente multifuncional para gasóleo de automoción

DESCRIPCIÓN El **OPTIPOL® D6** es una formulación de distintos aditivos funcionales preparado en un disolvente aromático con un alto punto de inflamación.

Beneficios del producto

- Mejora del número de cetano (2-etilhexil nitrato).
- Polímeros dispersantes.
- Agentes antiespumantes.
- Inhibidores de corrosión.
- Agentes antioxidantes.

CARACTERÍSTICAS	Densidad	1,01 – 1,06 g/cm ³
	Mejorador de cetano	35 – 36 %

EFFECTIVIDAD El **OPTIPOL® D6** ha demostrado su eficacia como aditivo multifuncional para gasóleo mejorando las propiedades de dispersión, lubricantes, antiespumantes, antioxidantes y estabilizantes y mejorando el número de cetano en el gasóleo tratado.

Permite mantener limpios los inyectores de acuerdo al test DW 10 ensayo en motor para tecnología Euro V / Euro VI , mostrando un incremento de un punto nominal de cetano por cada 300 ml/m³.

APLICACIONES Y DOSIS DE USO El uso regular de **OPTIPOL® D6** mejora varias de las propiedades del gasóleo:

- Mejora de la conducción y ahorro en consumo de combustible
- Reducción de los contaminantes emitidos
- Mejora del arranque en frío
- Evita la formación de espuma
- Mantiene una excelente limpieza del sistema de inyección
- Mejora la combustión
- Tiene propiedades antioxidantes y evita la formación de depósitos de residuos

Como regla general, las dosis recomendadas de **OPTIPOL® D6** están entre 150 y 500 ml/m³ dependiendo de las prestaciones de la base y la calidad del producto final deseada.



Chemipol

GUÍA DE USO El **OPTIPOL® D6** puede ser adicionado tal como se presenta, concentrado, o puede también ser diluido.

La dosificación del **OPTIPOL® D6** puede ser en continuo, mediante bomba dosificadora o sistema eductor, pero también es posible su dosificación de forma discontinua.

El **OPTIPOL® D6** es compatible con los aditivos comúnmente utilizados en combustibles gasóleo y con los materiales habituales en motores, sistemas de almacenaje y distribución

**MANIPULACIÓN,
ALMACENAMIENTO,
SALUD Y SEGURIDAD**

Envases	Cajas de 12 botellas x 1 kg y de 4 garrafas x 5 kg neto Jerrican de 5 kg y 25 kg neto. Bidón de 200 kg neto. IBC estándar 955 kg neto.
Caducidad	Válido hasta 12 meses a partir de la fecha de fabricación.
Almacenamiento	Almacenar en un lugar fresco y seco, entre 0°C y 40 °C, protegido de heladas y del sol directo, manteniéndolo en su embalaje original bien cerrado.
Transporte y etiquetado	No está clasificado como producto peligroso para el transporte.
Manipulación	Se recomienda tomar las precauciones típicas para la manipulación de este tipo de productos químicos incluyendo ropa, delantal, guantes y gafas de protección. Evitar el contacto con la piel, ojos y mucosas. Utilizar los productos químicos de forma segura. Leer la etiqueta y la información del producto antes de su uso.

Para más información, puede consultar la Hoja de Seguridad disponible bajo demanda.

La información aquí contenida y las recomendaciones acerca de nuestros productos tienen solamente carácter orientativo y general. Se dan de buena fe como asistencia a los Usuarios y Chemipol S.A. no se hace responsable de ningún tipo de responsabilidad que pudiera derivarse de ellas. Debido a las variaciones en los métodos, condiciones de uso y equipos utilizados para procesar este tipo de materias, no hay garantías y no se garantiza la idoneidad de la información y/o de los productos para las aplicaciones mencionadas. No podemos garantizar cómo los productos objetos de la presente información se comportarán en combinación con otras sustancias y/o en los procesos en los que se incorporen. Es responsabilidad de los Usuarios el realizar por sí mismos todas las pruebas necesarias respecto a los productos aquí referidos. Nada de lo aquí contenido debe considerarse como un permiso, recomendación, ni como un incentivo a utilizar ninguna invención patentada sin el permiso del titular de la patente. Chemipol S.A. no ofrece ninguna garantía expresa o implícita, incluyendo, sin limitarse a, garantías de comercialización o adecuación a un propósito particular. Utilice los productos químicos de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información del producto antes de su uso. Por favor, para más información póngase en contacto con Chemipol S.A. Tenemos a su disposición Información de Producto, Fichas de Datos de Seguridad e información legal y sobre reglamentaciones relativas a nuestros productos.