

## HOJA TÉCNICA, **ADERCO Lubricante “Pata Negra”**



### **PROPIEDADES FÍSICAS:**

Apariencia: LIQUIDA  
Color: OSCURO  
Punto Inflamación: (ASTM D 92): 61°C  
Punto Congelación: (ASTM D97): - 15 °C  
Gravedad Específica: 0.941 g/ml  
Viscosidad en CST (ASTM D 445):  
A 20 °C: 255  
A 40 °C: 75

### **SOLUBILIDAD:**

Productos Petrolíferos: **MISCIBLE**  
Agua: **INSOLUBLE**

### **DESCRIPCIÓN:**

Las actuales normas medio ambientales de emisiones están haciendo reducir la concentración de azufre y otros aditivos lubricantes en la fabricación de los combustibles para diesel. ADERCO Lubricante es un tratamiento multifuncional diseñado para:

- **Homogeneizar el gasoil.**
- **Eliminar concentraciones de agua.**
- **Incrementar la lubricación en los sistemas de inyección de los motores diesel y gasolina actuales.**
- **Optimizar la atomización.**
- **Mejorar la combustión.**
- **Reducir emisiones y mantenimiento.**
- **Reducir el consumo.**
- **Reducir la opacidad.**

### **DOSIS:**

Tubo de 50 ml trata hasta 600 Litros.

Puede utilizarse de forma continuado sin riesgo para el sistema de inyección.

Para tratamientos de choque puede aplicarse con poco combustible o bien un tercio al filtro del gasoil si es accesible.

### **MEZCLA:**

ADERCO Lubricante mezcla con todos los combustibles para motores diesel y también para gasolinas. Se aplica antes del repostaje y con el simple movimiento del vehículo se dispersa en el depósito

### **CLASIFICACIÓN PARA EL TRANSPORTE**

**Aéreo, marítimo y terrestre:**  
**Combustible Liquido, UN nº 1993**  
**ECC LABEL REQUERIDA: Ninguna**

### **ENVASADO**

Tubos de 50 ml  
Cajas expositoras de: 12 y 24 Udes.  
Cajas a granel de 100 Udes.

### **MANIPULACIÓN:**

Se deben observar las habituales precauciones de manejo con los productos derivados del petróleo:

En caso de contacto con la piel; enjuagar con agua limpia la zona afectada.

En caso de contacto con los ojos; Inmediatamente enjuagar la zona afectada con agua limpia por un tiempo de 10 minutos

### **ALMACENAMIENTO**

**La fórmula exclusiva de ADERCO LUBRICANTE es muy estable y se puede almacenar por periodos largos de tiempo a condiciones extremas de temperatura sin que sufra ninguna alteración.**