

## Hyundai XTeer Ultra HD 15W40

Lubricante 100% Sintético para motores diesel de alto rendimiento



### Descripción

**Hyundai XTeer Ultra HD 15W40** es un lubricante 100% sintético, de calidad “premium” formulado para cumplir con los más altos estándares de rendimiento de los fabricantes de motores diesel de servicio pesado, Americanos y Europeos.

### Aplicación y beneficios

**Hyundai XTeer Ultra HD 15W40** posee una excepcional combinación de bases sintéticas y aditivos, los que garantizan una excelente protección anti-desgaste y una gran estabilidad a la oxidación.

Gran resistencia a las variaciones de temperatura, lo que asegura la prolongación de la vida útil de los componentes del motor y un óptimo rendimiento bajo las condiciones más extremas de operación.

Recomendado para flotas mixtas, es decir, equipos con especificaciones de fabricantes tanto Europeos como Norte Americanos.

Cumple los requisitos de emisiones para los motores con sistemas de tratamiento de gases de escape equipados con filtro de partículas diesel (DPF) y reducción catalítica selectiva (SCR).

### Especificaciones / Rendimiento

SAE 15W40  
API CJ-4 / SL  
ACEA E9  
MB 228.31  
VOLVO VDS-4  
MAN 3275  
CUMMINS CES 20081

## Hyundai XTeer Ultra HD 15W40

### Características Típicas

<b>Grado SAE</b>	<b>15W40</b>
<b>Grado API</b>	<b>CJ-4/SL</b>
Gravedad Específica @15°C	0,88
Viscosidad Cinemática @40°C (cSt)	113
Viscosidad Cinemática @100°C (cSt)	15,5
Índice de Viscosidad	144
Punto de Inflamación (°C)	220
Punto de Fluidez (°C)	-25
Número de base total (TBN, mg KOH/gr.)	10
Cenizas Sulfatadas (% en peso)	0,8

Los datos anteriores son típicos con valores de tolerancia normales de producción y no constituyen especificación.

### Almacenamiento

Todos los envases deben ser almacenados a cubierto. Si los tambores se almacenan al aire libre, deben mantenerse en posición horizontal a fin de evitar la posible entrada de agua y el borrado de las marcas de los tambores. Los productos no deben almacenarse a temperaturas superiores a los 60°C, ni exponerse al sol o las heladas.

### Salud, Seguridad y Medioambiente

La información de Salud, Seguridad y Medioambiente se entrega a través de la hoja de datos de seguridad del producto (MSDS ó Materials Safety Data Sheet). Esta entrega los detalles de potenciales daños, precauciones y primeros auxilios, junto con la información sobre los efectos al medioambiente y la disposición de producto usado.

Hyundai Oilbank no aceptará responsabilidad si el producto es usado para otros propósitos o sin las precauciones según lo especificado.