

# powerchem<sup>®</sup>

by **HOLBERT**



## ***POWER STEERING FLUID***

Hecho en México

Holbert de México  
Carretera Salinas Victoria KM 5.8  
Salinas Victoria, N.L., México 65500

[telemarketing1@ditech.com.mx](mailto:telemarketing1@ditech.com.mx)



+52 47 7338 6127

Distribuido por  
**DITECH INDUSTRIAL**

## El lubricante de alta calidad diseñado para todos los vehículos.

Diseñado para proteger del desgaste prematuro. Elaborado con aceites básicos vírgenes altamente refinados y un paquete de aditivos de la más alta calidad, garantiza la protección contra el desgaste, sobrecalentamiento, ruidos, obstrucciones y corrosión. Además, fluye adecuadamente en temperaturas extremas, asegurando un funcionamiento óptimo para todos los vehículos con dirección hidráulica.



### **PROTECCIÓN TOTAL:**

Asegura el cuidado completo de tu sistema de dirección.



### **MAYOR DURABILIDAD:**

Alarga la vida útil del sistema hidráulico.



### **COMPATIBILIDAD UNIVERSAL:**

Formulado para todos los sistemas modernos de dirección hidráulica.



**Ideal para una amplia gama de vehículos:**



**Autos y camionetas**



**Camiones**



**Trailers**

# ***APLICACIONES***

**Hecho en México**

**Holbert de México**  
Carretera Salinas Victoria KM 5.8  
Salinas Victoria, N.L., México 65500

[telemarketing1@ditech.com.mx](mailto:telemarketing1@ditech.com.mx)

 **+52 47 7338 6127**

**Distribuido por**  
**DITECH INDUSTRIAL**

## CARACTERÍSTICAS

Las Propiedades Típicas son aquellas obtenidas con tolerancia normal de producción y no constituyen una especificación.

Se esperan variaciones que no afectan el rendimiento del producto durante la fabricación normal y en diferentes lugares de mezclado.

PRUEBAS	MÉTODO DE PRUEBA	VALOR TÍPICO
Color	Visual	Rojo
Apariencia	Visual	Clara y Brillante
Densidad @20°C, g/ml	ASTM D4052	0.86
Viscosidad @40°C, cSt	ASTM D445	36
Viscosidad @100°C, cSt	ASTM D445	7.4
Índice de Viscosidad	ASTM D445	169
Temperatura de inflamación, °C	ASTM D92	220
Prueba de resistencia al Herrumbre	ASTM D665	Pasa

## SALUD Y SEGURIDAD

No contamine; no deseche el lubricante usado en el alcantarillado o drenaje.

Deposite el lubricante en sitios autorizados para su confinamiento.

Manténgalo fuera del alcance de los niños.

Para almacenarlo, consévelo bien tapado y cerrado en un lugar seguro.

**IMPORTANTE:** Para obtener un adecuado funcionamiento del sistema, es necesario realizar un cambio total del lubricante, acompañado de una limpieza del sistema y un purgado adecuado.

\* ADVERTENCIA: Evite el contacto con la piel. En caso de contacto con los ojos, lave abundantemente con agua. Si es ingerido, no induzca el vómito y consulte a su médico si es necesario.

