



# PULZAR HTF S.7884

## ■ จุดเด่นของผลิตภัณฑ์

น้ำมัน **PULZAR HTF S.7884** ผลิตจากน้ำมันพื้นฐานคุณภาพเยี่ยมและสารเพิ่มคุณภาพที่ผ่านการคัดสรรมาเป็นพิเศษ ซึ่งเป็นผลิตภัณฑ์ที่คิดค้นเพื่อการใช้งานกับอุปกรณ์เครื่องจักรทางการเกษตร โดยพัฒนาให้มีคุณสมบัติในการหล่อลื่นแม้ในสภาวะการทำงานหนักและความร้อนสูง ให้การหล่อลื่นสม่ำเสมอแก่ระบบไฮดรอลิก ระบบส่งกำลัง และระบบเบรก

## ■ ลักษณะการใช้งาน

น้ำมัน **PULZAR HTF S.7884** สามารถใช้งานได้กับรถแทรกเตอร์และอุปกรณ์เครื่องจักรทางการเกษตร เช่น CATERPILLAR, JOHN DEERE, KUBOTA, MASSEY FERGUSON และ FORD รวมถึงสามารถใช้กับเครื่องยนต์ที่ต้องการน้ำมันหล่อลื่นที่ผ่านมาตรฐาน API GL-4

## ■ คุณสมบัติพิเศษ

- ป้องกันการสึกหรอดีเยี่ยมและยืดอายุการใช้งาน
- สามารถใช้งานได้กับระบบไฮดรอลิกของรถแทรกเตอร์
- ลดการสึกหรอและเพิ่มประสิทธิภาพของการทำงานของระบบเกียร์ แบร้ง บัมไฮดรอลิก ระบบเบรก
- ไม่ก่อให้เกิดการเสื่อมสภาพของซีลต่างๆในระบบ
- ลดเสียงของระบบเบรก
- ลดการเสียดสีของคลัช และดิสก์
- คุณภาพตามมาตรฐาน API GL-4, Deutz-Allis, J.I. Case, Caterpillar, John Deere, Ford, International Harvester, Kubota, Massey Ferguson Oliver Renk, Steiger, Sauer Sunstrand, Versatile และ White Farm (Minneapolis-Moline Oliver)

## คุณสมบัติจำเพาะ **PULZAR HTF S.7884**

Test	METHOD	TYPICAL RESULTS
Density @ 30 °C	ASTM D4052	0.8813
Flash Point (COC) °C	ASTM D92	242
Pour Point °C	ASTM D97	-9
Viscosity @ 40°C cSt	ASTM D445	120.3
@ 100°C cSt	ASTM D445	13.36
Viscosity Index	ASTM D2270	106

