

روغن‌های دنده صنعتی

دانسیته در ۱۵°C kg/m ³	نقطه ریزش °C	نقطه اشتعال °C	شاخص گرانروی	گرانروی cSt		مشخصات فیزیکی - شیمیایی
				۱۰۰°C	۴۰°C	
ASTM D-4052	ASTM D-97	ASTM D-92	ASTM D-2270	ASTM D-445		روش آزمون
۹۹۵	-۴۰	۲۵۸	۲۰۹	۲۶	۱۵۰	بهران بردبار PG ۱۵۰
۹۹۸	-۴۰	۲۶۲	۲۱۴	۳۶	۲۲۰	بهران بردبار PG ۲۲۰
۱۰۰۲	-۴۰	۲۷۰	۲۲۰	۵۰	۳۲۰	بهران بردبار PG ۳۲۰
۱۰۵۴	-۳۳	۲۷۶	۲۲۸	۶۹	۴۶۰	بهران بردبار PG ۴۶۰

بهران بردبار PG، روانکار مخصوص دنده‌های صنعتی با روغن پایه سینتتیک (PAG) و مواد افزودنی پیشرفته و برای مصرف در جعبه دنده دستگاه‌های مختلف تولید می‌شود. این محصول همچنین برای روانکاری دنده‌های مارپیچی و دنده‌های صنعتی تحت بار سنگین در گستره دمایی ۳۰- تا ۱۵۰ درجه سانتی‌گراد پیشنهاد می‌شود. خواص روغن‌های بهران بردبار PG به شرح زیر است:

- قدرت روانکاری عالی
 - قابلیت ضد سایش عالی
 - پایداری حرارتی و اکسیداسیون عالی
 - دارای قابلیت جلوگیری از تشکیل رسوب و لجن
 - تغییرات کم گرانروی در برابر دما (شاخص گرانروی بالا)
- * توجه: این روغن با روغن‌های پایه معدنی و سینتتیک پایه پلی آلفا الفین (PAO) سازگار نیست.