



PULZAR Z-3 GREASE

■ จุดเด่นของผลิตภัณฑ์

PULZAR Z-3 GREASE เป็นจาระบีลิเธียมงานหนัก ถูกออกแบบมาเพื่อใช้ในงานที่มีแรงกดกระแทกสูง ผลิตจากน้ำมันพื้นฐานคุณภาพเยี่ยมกับสารเพิ่มคุณภาพพิเศษ และผสมสารโมลิบดินัมไดซัลไฟด์ถึง 3% เพื่อให้จาระบีที่มีคุณสมบัติรองรับการใช้งานในสภาวะงานที่มีการกระแทกเสียดทานของผิวโลหะอย่างรุนแรง

PULZAR Z-3 GREASE เป็นจาระบีอเนกประสงค์มีคุณสมบัติ ทนทาน ป้องกันสนิม ป้องกันการกัดกร่อน และ ปกป้องชิ้นงานจากการเสียดสีได้อย่างดีเยี่ยม นอกจากนี้ยังมีเสถียรภาพทางความหนืดที่ดี บี้มผ่านเครื่องได้โดยง่าย และไม่รั่วไหลออกจากแบริ่ง

■ ลักษณะการใช้งาน

PULZAR Z-3 GREASE เหมาะสำหรับใช้งานในเกียร์อุตสาหกรรม ชุดแบริ่ง บูช แผ่นสไลด์ เครื่องจักรเกษตร รวมถึงการใช้งานในชิ้นส่วนรถยนต์เช่นชิ้นส่วนของแชสซีของรถยนต์และชุดเพลาขับสำหรับรถยนต์ **PULZAR Z-3 GREASE** เหมาะกับงานที่ต้องการจาระบีที่มีการต้านทานแรงกดกระแทกสูงโดยเฉพาะเครื่องจักรที่ต้องการจาระบีที่ผสมสารโมลิบดินัมไดซัลไฟด์ขั้นต่ำ 3%

■ คุณสมบัติพิเศษ

- ผสมสารโมลิบดินัมไดซัลไฟด์เพื่อป้องกันแรงเสียดทานสูงสุด
- ป้องกันการเกิดสนิมและการกัดกร่อนได้ดี
- มีเสถียรภาพทางความหนืดที่ดียิ่ง
- ปกป้องชิ้นส่วนยาวนาน
- ปกป้องชิ้นส่วนจากน้ำได้ดี

คุณสมบัติจำเพาะ =**PULZAR Z-3 GREASE**

Test	METHOD	TYPICAL RESULTS
NLGI Grade	-	2
Thickener Type	-	Lithium Hydroxide
Color	Visual	Gray Black
Texture	-	Smooth
Penetration @ 25°C (Worked 60-Stroke)	ASTM D217	283
Dropping Point, °C	ASTM D2265	228
Four Ball EP (Weld Point, kgf)	ASTM D2596	315
Four Ball; Wear Scar (1hr, 60kg); mm.	ASTM D2266	0.4608
Copper Strip Corrosion	ASTM D4048	1a
Oil Separation @100 °C, % wt	IP121	2.410
Viscosity Kinematics @40 °C, cSt	ASTM D445	166.9
Molybdenum Disulfide, %wt.	X-Ray Method	3.0%

