

## PGR1

### VASELINĂ UNIVERSALĂ

- Gamă de temperatură mare de la -30°C până la +140°C
- Pe bază de săpun de litiu
- Oferă proprietăți excelente de protecție contra ruginii, coroziunii și uzurii
- Nu conține acizi
- Clasificare K 2 K-30 conform DIN 51825
- Clasificare ISO-L-XCCHA 2 conform ISO/DIS 6743-9



## POWER GREASE 1600

### Informații generale

POWER GREASE 1600 este o vaselină de foarte bună calitate formulată special din cele mai bune ulei parafinice și aditivi speciali. Rezistă la presiuni ale echipamentelor care operează în condiții la limită fără erori. Datorită formulei speciale POWER GREASE 1600 are o durată lungă de viață care reduce costul mentenanței și mărește durata de viață a părților lubrifiate. POWER GREASE 1600 este produsul potrivit

pentru aplicațiile voastre de lubrifiere unde sunt solicitate performanțe de exemplu rulmenți cu bile și culisați la rotații mici și mari, la temperaturi joase și înalte, folosită ca și vaselină universală pentru lubrifieri generale ale mașinilor sau în punctele de lubrifiere. POWER GREASE 1600 garantează o sigilare bună și stabilitate în condiții umede și de praf. Este ușor pompabilă chiar și prin tuburi de lubrifiere.

### Informații tehnice

Starea fizică: Paste  
Culoare: galben-maroniu  
Agent de întărire: săpun de litiu  
Miros: caracteristică  
Punctul de aprindere: > 190 °C / EN ISO 2592  
Densitate (la 15°C): 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
Solubilitate în apă: practic insolubil  
Gama de temperatură: -30°C - +140°C  
Clasa NLGI/ DIN 51 818: 2  
Vîscozitatea uleiului de bază/40°C/ ASTM D 7042: 110 mm<sup>2</sup>/s  
Conținut de apă / DIN 51 777/T1: < 0,1%  
Punct de picurare / DIN ISO 2176: 190°C  
Penetrația de lucru/0,1mm, 60 double strokes / DIN ISO 2137: 280

Penetrația de lucru/0,1mm, 60 000 double strokes / DIN ISO 2137: 300  
Rezistența la apă / DIN 51807-1: Evaluare nivel 1  
Presiunea de curgere la -30°C / DIN 51 805: 800 hPa  
Comportament protecție contra coroziunii (EMCOR-test) / DIN 51 802: 0/0  
Rezistența la oxidare 100°C/100h / DIN 51 808: 0.2 bar  
Încărcare sudură VKA / DIN 51 350/T4: 1600N  
Durata de valabilitate: 36 luni, întotdeauna păstrați capacul închis, depozitați la umbră și departe de căldură directă.  
Măsuri de siguranță: consultați Fișa de Securitate.

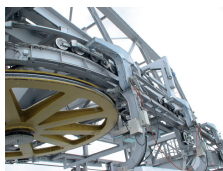
### Aplicații și utilizare

- POWER GREASE 1600 este recomandată pentru utilizare la: lubrifierea rulmenților culisați și cu bile la încărcări normale. Produsul poate fi utilizat la rotații mici și mari, la temperaturi joase și înalte, ca și vaselină universală pentru lubrifierea generală a mașinilor sau în puncte solicitate de lubrifiere.
- Depășește performanțele și durata vaselinelor convenționale în funcții de lubrifiere zilnică. Este o formulă lubrifiantă pentru cele mai severe condiții de operare. Inventarul este redus cu un singur lubrifiant de calitate superioară și cu aplicații multiple. Durata de viață a echipamentelor este mărită și costul mentenanței este redus.

Nr. articol	Denumire	Conținut	Durabilitate	Categorie
T306010	Power Grease 1600	400g	vezi data impr. + 36 luni	LUBRIFIANȚI
T306011	Power Grease 1600	5kg	vezi data impr. + 36 luni	LUBRIFIANȚI
T306012	Power Grease 1600	25kg	vezi data impr. + 36 luni	LUBRIFIANȚI
T306110	Power Grease 1600 LS	400g	vezi data impr. + 36 luni	LUBRIFIANȚI

### Notă

Toate informațiile incluzând imaginile sunt furnizate cu cea mai mare acuratețe. Totuși, este potrivit pentru utilizatori chiar și fără test de compatibilitate a fiecărui produs pentru scopurile lor. Compania Tech-Masters nu este responsabilă pentru complitudinea și corectea informațiilor și refuză să asigure garanții pentru consumul Dumneavoastră particular. Garanția furnizată de Tech-Masters se referă doar la condițiile standard de vânzare ale produsului. În niciun caz Tech-Masters nu sunt responsabili pentru daune accidentale sau daune provenite din folosință neadecvată sau din vânzarea produsului către alt client.



LUBRIFIANȚI

WWW.TECH-MASTERS.EU/RO

