

## PETROMAX LUBEGREASE BLUE FORCE SUPERSYNT

Unsoare semi-sintetica pentru aplicatii speciale.

### STANDARD DE CALITATE

LUBEGREASE BLUE FORCE SUPERSYNT corespunde urmatoarelor standarde internationale:

- NLGI 2

### DESCRIERE

- **BLUE FORCE SUPERSYNT** este o vaselină de culoare albastră, cu aspect neted, adezivă, cu funcții de aditivare în P.E. (Presiuni Extreme), anti-uzură și anti-rugină.
- Datorită utilizării unor materii prime speciale sintetice, a fost posibilă crearea unui produs cu un grad foarte ridicat de respingere a apei; în plus, adezivitatea excepțională evită îndepărtarea mecanică a partilor lubrificate, chiar și atunci când acestea funcționează cu prezență abundentă de apă.
- Cele mai răspândite aplicații pentru BLUE FORCE SUPERSYNT sunt lubrifierea slide-urilor, știfturilor, articulațiilor, cablurilor de mașini utilizate în industria minieră și pentru toate aplicațiile în care există o prezență considerabilă de apă.

FEATURES / CARACTERISTICI	TEST METHOD / MOD TESTARE	BLUE FORCE SUPERSYNT
NLGI CONSISTENCY / CONSISTENȚA NLGI		2
COLLOR / CULOARE		BLUE / ALBASTRU
PROCESSED PENETRATION - 60 DOUBLE STROKES PATRUNDERE PROCESATA - 60 CURSE DUBLE	ASTM D 217	265 – 295 mm/10
PROCESSED PENETRATION - 10000 DOUBLE STROKES PATRUNDERE PROCESATA - 10000 CURSE DUBLE	ASTM D 217	± 30 mm/10
DROP POINT °C / PUNCT PICURARE °C	ASTM D 566	> 220°C
BASE OIL VISCOSITY / VASCOZITATEA ULEIULUI DE BAZA	ASTM D 445	> 600 cSt at 40°C
4 BALL METHOD EP - BOND LOAD 4 BALL METODA EP - INCARCARE LA LIPIRE	ASTM D 2596	> 250 daN
TEST EMCOR		0/0
WATER WASH OUT / REZ. LA SPALARE		< 3%
WORKING TEMP. / TEMP. FUNCT.		FROM – 20°C TO 160°C