# **LUBCOM S.A**

PLOIESTI - ROMÂNIA

UNSOARE U 135 Ca3 G Zn

#### 1. CARACTERIZARE

Unsoare pe bazã de sãpun de calciu, grafit si pulbere de zinc.

#### 2. APLICATII

**Unsoarea U 135 Ca3GZn** se utilizeazã la asamblarile filetate ale prăjinilor de foraj ale sondelor de mare adancime, asamblarile filetate ale racordurilor, tevilor de extractie si prajinilor de foraj. Se recomanda in domeniul termic :-30°C......+130°C

## 3. PROPRIETĂTI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANTĂ

Caracteristici	U 135 Ca3GZn
Punct de picurare,°C, min.	135
Penetratie la 25°C, dupa 60 malaxari, mm-10 <sup>-1</sup>	215-255
Actiuni corosive pe metale (otel), 3 h/100°C	rezistã
Rezistenta la presiuni ridicate pe masina cu 4 bile:	
<ul> <li>sarcina de sudurã, daN, min.</li> </ul>	250
Rezistenta la apã, 5 h/90°C	stabilã
Stabilitate coloidalã,g ulei separat %, max.	10

### **5. MOD DE AMBALARE**

Butoaie cu capac amovibil de 213I