

# LUBCOM S.A

PLOIESTI - ROMÂNIA

**UNSOARE U 230 Ca 2 EPGZn**

## 1. CARACTERIZARE

Unsoari pe baza de sapun complex de calciu, aditivate antioxidant, anticorrosiv si cu adaosuri de grafit, disulfura de molibden sau pulbere de zinc.

## 2. APLICATII

**Unsoarea U 230 Ca 2 EPGZn** se utilizeaza la lubrifierea asamblurilor filetate care sunt supuse la temperaturi si presiuni mari, la lubrifierea robinetelor care functioneaza la temperaturi ridicate si prin care se vehiculeaza produse petroliere sau apoase, cât si pentru protectia contactelor electrice.

Asigura lubrifierea in domeniul termic:-30...+400°C..

## 3. AVANTAJE

Durata indelungata de utilizare;

Stabilitate ridicata in prezenta apei;

Rezistenta la degradari termo-oxidative si protectia anticorrosiva a utilajelor;

Reducerea uzurii suprafetelor pieselor lubrificate.

## 4. PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANȚĂ

	U 230 Ca 2 EPGZn
Punct de picurare, °C, min.	230
Penetratie la 25°C, 60 malaxari, mm·10 <sup>-1</sup>	240-290
Actiuni corosive pe metale (otel), 3 h/100°C	rezistă
Incercări pe masina cu 4 bile: <ul style="list-style-type: none"><li>- sarcina de sudură, daN, min.</li><li>- diametrul petei de uzura la 150 daN, mm, max.</li></ul>	250 2
Rezistenta la apa, 5 h/90°C	stabila
Stabilitate coloidala, g ulei separat %, max.	15

## 5. MOD DE AMBALARE

Butoaie cu capac amovibil de 213l.