LUBCOM S.A

PLOIESTI - ROMÂNIA

UNSOARE U 230 Ca 2 EPGZn

1. CARACTERIZARE

Unsori pe baza de sapun complex de calciu, aditivate antioxidant, anticorosiv 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 anticorosiva a utilajelor; Reducerea uzurii suprafetelor pieselor lubrifiate.

4. PROPRIETĂTI FIZICO-CHIMICE SI DE PERFORMANTĂ

	U 230 Ca 2 EPGZn
Punct de picurare,°C, min.	230
Penetratie la 25°C, 60 malaxari, mm-10 ⁻¹	240-290
Actiuni corosive pe metale (otel), 3 h/100°C	rezistã
Incercãri pe masina cu 4 bile:	
 sarcina de sudurã, daN, min. 	250
 diametrul petei de uzura la 150 	
daN, mm, max.	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 2131.